

**VERBALE DELLA GIUNTA DEL DMMM
APPROVATO SEDUTA STANTE**

Seduta n. 9/2023

del giorno 09/10/2023

Il giorno 09 ottobre 2023 alle ore 16:00, a seguito di convocazione del giorno 02/10/2023 si è riunita, in modalità telematica, accedendo al link Microsoft Teams link "[Partecipa alla riunione](#)", la **Giunta** del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management per discutere e deliberare sul seguente:

Ordine del giorno

Pratiche studenti:

1. Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica;
2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale;
3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali;
4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica;
5. Pratiche studenti CdS LM31 Mechanical Engineering;
6. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale;
7. Pratiche studenti CdS LM10 Ingegneria Energetica;

Pratiche docenti:

8. Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;
9. Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;
10. Bandi supplenze;
11. Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;
12. Interventi straordinari a favore della didattica;
13. Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.

Pratiche Amministrative:

14. Autorizzazione alla spesa.

Sono presenti:

N.	I Fascia	COGNOME	Nome	Note	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
2	Prof.	GALIETTI	Umberto	Esce alle 17:30	X		
3	Prof.ssa	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena		X		
4	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
5	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe	Entra alle 16:30; esce alle 17:30	X		
Prof. II Fascia							
6	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella			X	
7	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa		X		
8	Prof.	SORIA	Leonardo			X	

RIC.						
9	Dott.	FACCHINI	Francesco		X	
10	Dott.	GATTULLO	Michele		X	
11	Dott.	STEFANIZZI	Michele		X	
Segretario						
12	Dott.	MARTINO	Vitantonio		X	
Rappresentante PTA						
13	Sig.	GRASSO	Giuseppe		X	
Rappresentante dottorandi e assegnisti						
14	Dott.ssa	VITTI	Micaela		X	
Studenti						
15	Sig.	PIZZULLI	Emanuela		X	

Alle ore 16:16 il Presidente, nella persona del Direttore Prof. Giuseppe Carbone, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori della Giunta.

Pratiche studenti:

1. Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica;

Il Prof. Gianfranco Palumbo, Coordinatore del CdS, chiede l'approvazione delle richieste di seguito (riportate in ordine alfabetico) poiché soddisfano le indicazioni del Regolamento Didattico per le richieste di esami a scelta:

N. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39950	AMBRUOSI	FILIPPO	587426
40557	AMBRUOSI	FILIPPO	587426
40318	ANGELINI	FRANCESCO	584277
40289	ANNESE	ELISABETTA	584115
39796	ANSELMI	ANTONELLO	584178
39887	BELLINO	LUCA COSIMO LUIGI	581308
40138	BORGO	FRANCESCO	584279
40549	BURDI	VITO	581940
40567	CANNITO	DANIELE	584552
40648	CARDONE	FRANCESCO	581487
40115	CARELLA	GIUSEPPE	581823
40319	CARONE	MICHELE	584422
39948	CARRANO	DAVIDE	588484
40946	CASSA	GIROLAMO PIO	578791
40304	CATERINO	ANDREA	581152
40006	CAVALLO	DAVIDE	585220
40008	CICCOLELLA	VITO	584671
40345	CICCOLELLA	CLAUDIO	580966

40560	CIOCIOLA	MATTEO PIO	584436
40204	COFANO	CHRISTIAN	577838
40205	COFANO	CHRISTIAN	577838
40931	CONTE	BRUNO	571981
40091	CORSINI	ALESSIO MARIA	588163
40444	D'AMICO	GIANFRANCO	581752
39938	D'ARMIENTO	DOMENICO	584367
39810	DE FANO	VITO	578816
40715	DE PIERRO	MARCO	586418
39984	DE SIMONE	DANIELE	581319
40950	DI COSMO	GIUSEPPE	584536
40367	DI PALO	GAIA MARIA LOURDES	584483
40338	FICELE	FRANCESCO	580921
41012	FIORIELLO	GAETANO	584654
40740	FRUGIS	ENRICO	589899
40258	GATTI	MARIO MATTEO	584766
40261	GATTI	MARIO MATTEO	584766
40399	GENTILE	LEONARDO	582058
40095	GIGANTE	ADRIANO	584400
39781	IVOI	GAIA	587422
40223	LAMANUZZI	SABRINA	586889
39970	LAVERMICOCCA	DOMENICO	584610
40074	LELLA	KEVIN VITO	581699
40437	LICHERI	MARCO	584975
40438	LICHERI	MARCO	584975
39975	MARRA	DARIO	584413
40448	MENNEA	GIOVANNI	584216
40449	MENNEA	GIOVANNI	584216
40978	MINCUZZI	MATTIA	584619
40221	MININNI	MICHELE	582873
39962	MONGIELLO	GIUSEPPE	581036
40510	NICASTRO	LETIZIA	584615
40531	PALOMBELLA	PIERPAOLO	584884
40541	PAPARELLA	SILVANA SUSANNA	588424
40584	PASCAZIO	DELIA	584387
40117	PERRONE	GAIA	581937
39914	PIAZZOLLA	FRANCESCO PAOLO	584276
39917	PIAZZOLLA	FRANCESCO PAOLO	584276
39821	RANA	RICCARDO	585186
40942	RICCHIUTI	CHRISTIAN	571994
40819	RICCI	GIUSEPPE	584531
40034	RIZZI	KEVIN	585128
40358	RIZZI	KEVIN	585128
39854	RUGGIERI	SIMONE	577573
39863	RUGGIERI	SIMONE	577573
40983	SABATO	LAHIRU	584170
40561	SANTORO	GIUSEPPE PIO	584776
39884	SEMPREBONI	ANDREA	585551

40285	SERIO	SIMONE	581289
40287	SERIO	SIMONE	581289
40568	SIGNORILE	FRANCESCO	581047
40569	SIGNORILE	FRANCESCO	581047
40347	SINISI	MICHELE	585425
40446	SINISI	DAVIDE RICCARDO	584656
40851	SINISI	DAVIDE RICCARDO	584656
40951	SINISI	MICHELE	585425
40442	TONDOLO	LEONARDO	584599
40853	TONDOLO	LEONARDO	584599
40791	VALENZANO	DANIELE	579329
40822	VERROCA	DAVIDE	585062
40823	VERROCA	DAVIDE	585062
40743	VOLPICELLA	ALESSIO	584159
40704	ZAGARIA	GIOVANNI	584096
40706	ZAGARIA	GIOVANNI	584096

La GdD, presa visione delle pratiche, approva le richieste.

Il Coordinatore propone di respingere le seguenti richieste (riportate in ordine alfabetico) che presentano la richiesta (unica o accoppiata con altre discipline) di inserire come esame a scelta o l'insegnamento di **METODI DI OTTIMIZZAZIONE** o di **PROBABILITA' E STATISTICA** (che presentano una numerosità di studenti troppo elevata per garantire una qualità della didattica adeguata) e di suggerire l'inserimento di **COMPLEMENTI DI MATEMATICA**, che ha contenuti analoghi ed è stato appositamente creato dal CdS in Ing. meccanica:

# Prat.	Cognome	Nome	Matricola
METODI DI OTTIMIZZAZIONE			
39995	BENGIOVANNI	NICOLA FRANCESCO	584094
40139	BORGO	FRANCESCO	584279
40773	CANNITO	DANIELE	584552
40132	CAPURSO	DOMENICO	578062
40007	CASTRONUOVO	STEFANO PAOLO	584153
39793	D'ALUISIO	DAVIDE	585114
39965	D'ARMIENTO	DOMENICO	584367
40180	FANELLI	FRANCESCO	581905
40801	GIANFREDA	ALESSANDRO	588281
39983	GIGANTE	ADRIANO	584400
39907	GIORDANO	FABIO	587510
39812	GRANDOLFO	MATTEO	584913
41019	MARRANO	ALESSANDRO	585124
40032	MEZZINA	DALILA	584934
40542	MUSTO	GIUSEPPE	579045
40998	PALUMBO	ANDREA	585561
40802	PAPARELLA	SILVANA SUSANNA	588424
39867	PASCADOPOLI	GIUSEPPE	585479
39909	RAMALINGUM	IVAN	587663
39902	RAMPELLO	ANDREA	584628
39813	RANA	RICCARDO	585186

39860	REGER	ALESSIA	585174
40019	RIZZI	KEVIN	585128
39866	SABATO	LAHIRU	584170
39996	SEVI	LUCA	584151
40528	VALENZANO	DANIELE	579329
PROBABILITA' E STATISTICA			
40558	LEUCI	ANDREA	587479

La GdD respinge le richieste e suggerisce agli studenti di selezionare l'insegnamento di COMPLEMENTI DI MATEMATICA

Il Coordinatore riporta alla Giunta che lo studente DISTANTE MIRKO (Matr. 586469) ha presentato la pratica N. 40044 in cui chiede di convalidare l'esame di METODI DI RAPPRESENTAZIONE TECNICA (INDUSTRIALE) - [L2] INGEGNERIA GESTIONALE (D.M.270/04) [LT03] come esame a scelta, utilizzando 6 degli 8 CFU eccedenti provenienti dal trasferimento in entrata da Fisica a ingegneria meccanica (pratica N. 29168 approvata in data 8/10/2021).

Il Coordinatore propone di respingere la pratica perché mal formulata, dal momento che l'insegnamento che si propone di convalidare fa parte del Piano di Studi e non può essere selezionato come esame a scelta.

La GdD, presa visione della pratica, respinge la richiesta.

Il Coordinatore riporta alla Giunta che lo studente LAHIRU SABATO (Matr. 584170) ha presentato la pratica N. 39874 in cui chiede di selezionare l'insegnamento di FONDAMENTI DI AUTOMATICA (INFORMAZIONE) da 12 CFU. Lo studente ha già nel suo piano di studi un insegnamento a scelta da 6CFU ed ha inoltre presentato altra pratica in questa finestra per inserire RISK MANAGEMENT (INFRASTRUTTURE) da 6 CFU. Il coordinatore propone pertanto di respingere la pratica.

La GdD, presa visione della pratica, decide di respingere la richiesta.

Il Coordinatore riporta alla Giunta che lo studente ALTIERI LEONARDO (Matr. 582346) ha presentato la pratica N. 40609 in cui chiede di selezionare l'insegnamento di TECNICHE INGEGNERISTICHE da 12 CFU del corso di laurea in DISEGNO INDUSTRIALE. Il coordinatore propone pertanto di respingere la pratica perché i contenuti di questo insegnamento sono in sostanziale sovrapposizione con altri già presenti nel piano di studi dello studente.

La GdD, presa visione della pratica, decide di respingere la richiesta.

Il Coordinatore propone infine di respingere la seguente richiesta perché doppiamente di pratica già discussa.

# Prat.	Cognome	Nome	Matricola
40583	PASCAZIO	DELIA	584387

La GdD, presa visione delle pratiche, respinge la richiesta.

Piano di Studi Individuale

Il Coordinatore propone di approvare le seguenti richieste di Piano di Studio Individuale (riportate in ordine alfabetico) in quanto rispondenti ai vincoli previsti dal RD:

N. Pratica	Cognome	Nome	Matr.
41007	AMORUSO	NICOLA	584631
40366	CALABRESE	MIRKO	584325
40834	CARBUTTI	GIOVANNI	584287
40114	CARELLA	GIUSEPPE	581823
40014	CARRABS	MICHELE	582010

40302	CATERINO	ANDREA	581152
39784	CHIAPPINELLI	GIANLUCA	577605
40355	DE FILIPPIS	ANTONIO PIO	581435
40435	DE PASQUALE	CRISTIANO	584106
39972	FUMAROLA	MAURO EMANUELE	581366
40035	GALLONE	ANNALaura	581403
40400	GATTO	QUINTINO	581821
40445	GUGLIELMI	ANDREA	584337
40948	GUGLIELMI	ANDREA	584337
40779	MICHELI	PIERNICOLA	582105
40827	MOSSA	ANDREA	584117
40057	NENNA	CARLO	581206
39971	PESCE	FRANCESCO NICOLA	581347
40341	QOSJA	ALTIN	581546
40953	RAFASCHIERI	SAVIO	581378
40703	RUSSO	ALESSIO	580488
40976	VITUCCI	FRANCESCO	584161

La GdD dopo aver preso visione delle pratiche, valuta i PSI presentati rispondenti ai vincoli previsti dal RD e pertanto approva.

Il Coordinatore propone di respingere la seguente pratica che presenta la richiesta di inserire come esame a scelta l'insegnamento di METODI DI OTTIMIZZAZIONE (che presenta una numerosità di studenti troppo elevata per garantire una qualità della didattica adeguata)

# Prat.	Cognome	Nome	Matricola
40468	D'ERASMO	FEDERICO	582270

La GdD respinge la richiesta.

Il Coordinatore propone di respingere la seguente richiesta per esplicita richiesta della studentessa.

# Prat.	Cognome	Nome	Matricola
39875	GALLONE	ANNALaura	581403

La GdD, presa visione della pratica, respinge la richiesta.

Il Coordinatore riporta alla Giunta che lo studente CAPUTO ANGELO (Matr. 577972) ha presentato la pratica N. 40231 in cui richiede di sostituire l'insegnamento di METODI DI RAPPRESENTAZIONE TECNICA (inserito come insegnamento a scelta nel suo piano di studi perché studente Erasmus) con l'insegnamento RAPPRESENTAZIONE TECNICA DI MACCHINE.

La GdD, presa visione della pratica, decide di approvare richiesta.

Richiesta Riconoscimento Crediti Esami Esterni

Il Coordinatore riporta alla GdD che lo studente MARTINI LUCA (Matr. 581149) chiede di convalidare i 3 CFU per avere seguito e superato le verifiche del corso POLIBA SOFT SKILL - TRAINING ACADEMY 22/23, di cui allega attestato

La GdD approva la richiesta. Lo studente potrà pertanto verbalizzare un tirocinio da soli 3 CFU.

Il Coordinatore riporta alla GdD che lo studente ROSSI VALERIO (Matr. 592612) proveniente dal corso di laurea di Ing Meccanica del Politecnico di Milano, chiede, con la **pratica N. 40518**, il riconoscimento dell'esame di CHIMICA (7 CFU). Lo studente non allega alcun documento.

La GdD decide di convalidare l'insegnamento di CHIMICA (6CFU).

Il Coordinatore riporta alla GdD che lo studente FRUGIS ENRICO (Matr. 589899) proveniente dal corso di laurea di Ing Aerospaziale del Politecnico di Torino chiede, con la **pratica N. 40742**, il riconoscimento dell'esame di ANALISI II (6CFU) come esame a scelta. Allega il programma dell'Insegnamento di Analisi II. Il coordinatore evidenzia che il SSD ha evidenziato che solo gli ultimi due argomenti (serie di potenze e serie di Fourier) non sono trattati nell'insegnamento di Analisi.

La GdD decide di convalidare 3 CFU. Lo studente potrà pertanto verbalizzare un tirocinio da soli 3 CFU.

Richiesta esami sovrannumerari

Il Coordinatore riporta alla GdD che lo studente PIAZZOLLA FRANCESCO PAOLO (Matr. 584276), chiede, con la pratica N. 41011, di inserire nel proprio PSI i seguenti insegnamenti sovrannumerari (**per un totale di 12 CFU**).

AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AERONAUTICA (AEROSPAZIO)	ING-IND/05	6	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
COSTRUZIONI AERONAUTICHE (AEROSPAZIO)	ING-IND/04	6	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]

La GdD, presa visione della pratica, decide di approvare richiesta.

Il Coordinatore propone inoltre di respingere la seguente richiesta su espressa richiesta dello studente

# Prat.	Cognome	Nome	Matricola
41010	PIAZZOLLA	FRANCESCO PAOLO	584276

La GdD, presa visione della pratica, respinge la richiesta.

Richiesta iscrizione contemporanea a due Corsi di Laurea (DM 930/22)

Il Coordinatore riporta alla GdD che sono pervenute le seguenti richieste di iscrizione al CdL di Ing Meccanica da parte di studenti già iscritti ad altri corsi di Laurea.

- Paciulli Luca (matr. 588679) iscritto al I anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica L-9, ha chiesto, ai sensi dell'art. 1 del DM 930/22, di potere effettuare l'iscrizione anche al Corso di Sassofono (matr 1218/T) presso il Conservatorio di Musica "Niccolo' Piccinni" di Bari.
- De Bartolomeo Cristian matr. 591284 iscritto al I anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica L-9, ha chiesto, ai sensi dell'art. 1 del DM 930/22, di potere effettuare l'iscrizione anche al Corso di Pianoforte (I Livello) presso il Conservatorio di Musica "Niccolo' Piccinni" di Bari.
- CezziAlessandro (matr. 589821) iscritto al I anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria EdileL-23, ha chiesto, ai sensi dell'art. 1 del DM 930/22, di potere effettuare l'iscrizione anche al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica L-9 di questo Politecnico

La GdD, presa visione delle richieste e delle attestazioni pervenute dal Centro Servizi di Ateneo per la didattica relative alla verifica che i due Corsi di Laurea soddisfano il requisito previsto

dall'art. 2 del DM ossia che appartengono a due diverse classi di Laurea, ritiene ammissibile la seconda carriera dal momento che i due corsi di studio si differenzino per almeno i due terzi delle attività formative.

La GdD invita entro Servizi di Ateneo per la didattica a monitorare il percorso di studi di questi studenti e di suggerire loro la possibilità di effettuare una iscrizione part-time.

2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale;

La Prof.ssa Carbonara, Coordinatrice del CdS, presenta la richiesta pervenuta dal CENTRO SERVIZI DI ATENEO PER LA DIDATTICA - Ufficio Concorsi, Immatricolazioni, Iscrizioni e Diritto allo Studio – con Prot. N. 0032151, avente per oggetto la Contemporanea iscrizione a due Corsi di Laurea – DM 930/22.

In particolare, la signora Cassanelli Angelica Pia iscritta presso l'Università degli Studi di Foggia al I anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche L-13, ha chiesto, ai sensi dell'art. 1 del DM 930/22, di potere effettuare l'immatricolazione anche al corso di Laurea triennale in Ingegneria Gestionale L-9 del Politecnico di Bari

Verificato che i due Corsi di Laurea soddisfano il requisito previsto dall'art. 2 del DM ossia appartengono a due diverse classi di Laurea, si chiede alla S.V. di esprimersi in merito all'ammissibilità di una seconda carriera alla luce di quanto definito nel Decreto attuativo del Ministero pubblicato il I settembre 2022 "Allo scopo di favorire l'interdisciplinarietà della formazione, l'iscrizione a due corsi di laurea o di laurea magistrale, appartenenti a classi di laurea o di laurea magistrale diverse, è consentita qualora i due corsi di studio si differenzino per almeno i due terzi delle attività formative."

La GdD, presa visione della richiesta, approva.

Richiesta Esami a Scelta

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti richieste di Esami a Scelta, avendone verificato la coerenza con i PS e con il RD.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39785	SOLAZZO	ALESSANDRO	585102
39787	SOLAZZO	ALESSANDRO	585102
39802	SIGRISI	DOMENICO	585485
39833	CAU	LORENZO	584523
39845	CAPPELLI	FRANCESCO	585249
39846	RIGLIETTI	ALESSANDRO	585450
39851	CHISENA	ALESSANDRO	584609
39865	SPADAVECCHIA	ANDREA	584719
39873	DE BENEDITTIS	ALESSANDRO	584720
39910	SUMA	MATTIA JACOPO	587946
39940	RONCO	ANDREA	584372
39947	DE BARTOLOMEO	NICOLA	584487
39964	DIPACE	MATTIA	584808
39966	GRIMALDI	RAFFAELE	584848
39967	VURRO	RUGGIERO	584989
40004	ZAZA	DESIRÈ	587490
40013	AMENDOLARA	CARLO	578467
40020	CARONE	ANGELICA	582404
40021	DE PINTO	FRANCESCA	583502
40026	PENNETTA	FILIPPO VITO	589920

40031	DE VIVO	MATTEO	584220
40033	SPORTELLI	MARIASOLE	587851
40040	CAPECE	MICHELE EMANUELE	588790
40059	de CILLIS	MIRKO	584577
40062	IMPARATO	GIUSEPPE PIO	588676
40089	SISTO	ANDREA MARIO	584767
40090	FRANCIA	MATTEO	584410
40109	NIGRO	GAIA	588713
40119	LA MONICA	FEDERICO	585941
40120	PAGANO	NICOLA GIOVANNI	589416
40123	PERGOLA	GIORGIO	584750
40125	VENTURA	FRANCESCO	584373
40133	TRICARICO	MARCO	584838
40143	FIGURELLI	SAMUELE PIO	586892
40181	GIALÒ	VALERIA	584902
40182	VILELLA	SIMONA	584689
40183	PALAZZO	SIMONA	584832
40184	RUGGIERO	MARA	584293
40196	DEL GROSSO	CRISTINA	585247
40222	PALMIERI	DOMENICO	584333
40224	PLASMATI	EMANUELE	584214
40230	DE VITO	FEDERICA	584390
40234	ABBRACCIAVENTO	ANTONELLO	585410
40314	CATALDI	GRAZIANA	585482
40321	MERRA	GIADA	584408
40322	SERGIO	VITO	589855
40325	LADIANA	GIANMARCO	584187
40331	LOIACONO	LUCA	584459
40346	DE SALVO	LUIGI	585422
40350	TREVISI	STEFANO	585119
40351	NIGRO	ANNA	585426
40353	GALLO	PAOLO	586337
40357	D'ALESSIO	NICOLA	584686
40363	ABBALEO	MARIAFRANCESCA PIA	582217
40389	FERRANTE	NICOLA	585575
40390	AGOSTINELLI	ROCCO	585661
40391	GUERRA	ANGELA RITA	584340
40392	BEQIRAJ	LEONTINA	584869
40398	LISI	SAMUELE	585370
40404	SIGRISI	DOMENICO	585485
40405	CASELLI	SONIA MARINA	584982
40406	DI MOLFETTA	LIZYA	584791
40407	SIMONE	VITO	585634
40410	PORRO	GIANVITTORIO	584181
40414	CAROFILIO	CLAUDIA	584993
40415	GARGARO	GIAN MAURO	586912
40416	CATACCHIO	ALESSIA MARIA	584994
40417	NATALE	CARLO	578292

40420	GIANCOLA	GIORGIA	582566
40430	CARLONE	MARIA SIMONA	590231
40433	MERRA	GIADA	584408
40439	BELGIORNO	VITO	585390
40441	DI CARLO	FEDERICA PIA	584403
40443	MILILLO	DOMENICO	584777
40450	DE FEO	GIACOMANTONIO	585228
40456	GIANNANDREA	GIACOMO VALERIO	585600
40461	DE BARTOLOMEO	NICOLA	584487
40462	RONCO	ANDREA	584372
40467	EDMONDO	CLETO	585369
40469	ANTONACCI	PIETRO	584956
40470	LAERA	FEDERICA	585266
40485	SIGNORILE	ALESSIO	584571
40486	CARBONARA	MARTINA	584252
40487	LORUSSO	SIMONA	585467
40488	ANDRIULO	COSIMO	585063
40489	PARADISO	GIANMICHELE	576961
40495	CASSANO	VITO	584406
40496	SICA	MARTINA	584624
40497	RAFFAELE	ERIKA	588404
40498	SUMA	ALICE	588041
40499	MARGANI	SOFIA	587507
40500	AZZOLLINI	SIMONA	584358
40505	BERARDINO	SIMONA	585718
40506	CANTATORE	FLAVIO	584595
40513	ALLEGRETTI	SIMONA	585340
40514	D'ARMIENTO	OLIMPIA	586028
40516	MARAGNO	ILARIA	584565
40517	DELLITURRI	GIUSY	581597
40526	FORNARELLI	GIUSEPPE	577520
40529	BELGIORNO	VITO	585390
40562	STAKA	NICOLA	581192
40565	BUBBICO	ANNA FRANCESCA	585457
40571	CARDONE	ANGELO	578357
40572	SPADAVECCHIA	ANDREA	584719
40573	D'ALESSANDRO	PAOLA MARIA	584451
40576	DE PINTO	NICOLÒ	587420
40591	FUSCALDI	GIUSEPPE	578428
40592	FUSCALDI	GIUSEPPE	578428
40598	CIPPONE	ALESSANDRO	584485
40602	CARBONARA	MARTINA	584252
40603	BUTTIGLIONE	GIULIA	584255
40604	DE FEO	GIACOMANTONIO	585228
40621	GARZILLO	LORIS	572248
40629	CIANCI	MATTEO	579010
40638	PUTIGNANO	GAIA	585156
40642	DEL VECCHIO	GIADA	584830

40643	PALUSHAJ	EGLANTINA	585178
40644	PALUSHAJ	EGLANTINA	585178
40650	DELLE FOGLIE	MARIA LUIGIA	584299
40653	CAMINITI	ALESSANDRA	584647
40654	CAMINITI	ALESSANDRA	584647
40665	ZAFFERANO	VALENTINO	581910
40674	PERCOCO MOREA	SOFIA	584641
40675	DE PALMA	MARIA JOSÈ	585761
40676	MAGLIOCCHI	VALERIA	584961
40679	LORUSSO	SIMONA	585467
40681	STRISCIULLO	MARCO	588794
40683	URBANI	MARCO	584555
40687	SCIACOVELLI	JACOPO	585054
40695	POPIO	ANTONELLO	572278
40697	FERRIGNI	GIOVANNI	584089
40699	NUNZIANTE	MARILÙ	585709
40701	TARANTINO	MARIA TERESA	585475
40705	SANCILIO	GIOVANNA	585298
40708	SANCILIO	GIOVANNA	585298
40711	LOMUSCIO	NICOLA	585007
40712	LEO	CATERINA	584939
40717	GENTILE	LEONARDO	585120
40720	DELL'ANNA	GABRIELLA	584270
40721	SPARTANO	FRANCESCO	585530
40726	SALVATORE	SAMUELE	584713
40728	DE SIMONE	PIERLUIGI	585682
40732	BITETTI	MICHELE	581395
40733	PAPAPPICCO	DOMENICO	585158
40735	AMETTA	CHRISTIAN	590100
40744	CAMPAGNA	ANGELA ANNA	585520
40745	DONVITO	ELEONORA	584383
40749	SCIACOVELLI	FABRIZIO	585073
40762	MASTRANGELO	GUGLIELMO	578451
40769	SURGO	LUCA PIO	585541
40774	D'AMBROSIO	NUNZIO	584168
40780	PALMITESSA	GIUSEPPE	587577
40781	PALMITESSA	GIUSEPPE	587577
40783	SELVAGGI	CLAUDIA	588771
40797	VISAGGIO	MARIA GABRIELLA	584404
40803	MANELLI	ANGELA	586860
40815	DE SALVO	LUIGI	585422
40831	CAZZOLLA	GIORGIA	585194
40855	GRECO MIANI	GIUSEPPE	584645

La GdD, presa visione delle richieste, approva.

La Coordinatrice propone di respingere le seguenti richieste di Esami a Scelta. In particolare:

- le pratiche N. 39925, 39944, 40173 sono da annullare su richiesta degli studenti

- le pratiche N. 39945, 40386, 40387, 40520, 40685, 40722, 40748 sono duplicazioni di pratiche già approvate.
- nella N. 40150 sono stati richiesti 18 CFU di esami a scelta;
- Nella N. 40694 lo studente ha già nel libretto 12 CFU di Esami a scelta.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39925	PAPAPPICCO	DOMENICO	585158
39944	AMETTA	CHRISTIAN	590100
39945	RONCO	ANDREA	584372
40150	SALVEMINI	GAETANO	588714
40173	GRECO MIANI	GIUSEPPE	584645
40386	FERRANTE	NICOLA	585575
40387	FERRANTE	NICOLA	585575
40520	MERRA	GIADA	584408
40685	SCIACOVELLI	JACOPO	585054
40694	DI CANDIA	IVAN GIACOMO	581837
40722	DE SIMONE	PIERLUIGI	585682
40748	SCIACOVELLI	FABRIZIO	585073

La GdD, presa visione delle pratiche, respinge le richieste. In particolare, per la pratica N. 40150 si dà indicazione allo studente di risottomettere la pratica con la scelta di soli 12 CFU e nella pratica N. 40694 si dà indicazione allo studente di sottoporre un Piano di Studi Individuale dove richiede di sostituire uno dei due esami a scelta con Biochimica.

Richiesta Piani di Studio Individuale

La Coordinatrice propone di approvare le seguenti pratiche di Piani di Studio Individuale:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39825	FERRECCHIA	ANTONIO	581305
40022	ALTIERI	SALVATORE	577950
40030	RUSSO	VINCENZO	581265
40084	di DOMIZIO	GIOVANNA CHIARA	577620
40136	CLEMENTE	GIACOMO	584434
40149	DI PINTO GRANDE	DAVIDE	578272
40191	CONFORTI	ALESSANDRO	579461
40194	FALCONETTI	MICHELE	574931
40195	PELLEGRINO	SIRIA PIA	581894
40242	FERRARA	COSIMO	575782
40255	D'ELIA	NICOLÒ	578102
40275	MUROLO	DEBORA	575659
40293	FUSCALDI	GIUSEPPE	578428
40306	ARBORE	FRANCESCA	584803
40317	ORLANDO	FRANCESCO FORTUNATO	565844
40329	CAPOZZI	FRANCESCA	585478
40334	CIANCI	MATTEO	579010
40356	CAPPELLO	ANDREA	571550
40425	ILLUZZI	FRANCESCA	585150
40426	PUTIGNANO	GAIA	585156

40454	SIFANNO	FEDERICA	585544
40457	PARADISO	GIANMICHELE	576961
40501	CANTATORE	FLAVIO	584595
40504	BERARDINO	SIMONA	585718
40532	BEATO	GIOVANNA	568134
40580	CARPARELLI	EMANUELE	577753
40589	DE PALO	ALESSANDRO	579020
40612	FERRARA	STEFANIA	577637
40619	GARZILLO	LORIS	572248
40673	BOZZA	DARIO	578996
40677	LADISA	SARA	585295
40714	PANARO	VITTORIO	581574
40766	GERVASIO	VALERIA	578215
40813	TIRITIELLO	DOMENICO	581680
40848	LILLI	ANDREA	568851

La GdD, presa visione delle pratiche, approva le richieste.

La Coordinatrice propone di respingere la seguente pratica di Piani di Studio Individuale in quanto duplicazione della pratica N. 40619, già approvata:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
40618	GARZILLO	LORIS	572248

La GdD respinge la richiesta.

Richiesta Cambio Corso

La Coordinatrice propone la seguente richiesta di Cambio Corso, dove lo studente dichiara di essere impossibilitato a seguire le lezioni della partizione L-Z essendo pendolare e avendo problemi di organizzazione con gli orari.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
40750	RICCHIUTO	MIRKO	588414

La GdD presa visione della pratica, non approva.

Richiesta di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa

La Coordinatrice propone di approvare la seguente pratica di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39766	COLELLA	MADDALENA	581634

La GdD presa visione della pratica e verificata la corrispondenza con gli insegnamenti di cui si chiede la convalida, approva la richiesta.

La Coordinatrice propone di respingere la seguente pratica di Riconoscimento Crediti Carriera Progressa, dove si chiede di far riconoscere l'Insegnamento di CITOLOGIA ED ISTOLOGIA (BIO 17 Ing. Dei sistemi medicali) con l'Insegnamento di METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39767	COLELLA	MADDALENA	581634

La GdD presa visione della pratica, respinge la richiesta.

Richiesta Riconoscimento Crediti Esami Esterni

La Coordinatrice propone di approvare la seguente richiesta di Riconoscimento Crediti Esami Esterni.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
40380	DICORATO	CARMINE	588670

La GdD presa visione delle pratiche e verificata la corrispondenza con gli insegnamenti di cui si chiede la convalida, approva la richiesta.

La Coordinatrice presenta la seguente pratica di Riconoscimento Crediti Esami Esterni, dove si chiede di far riconoscere l'esperienza lavorativa come Tirocinio.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
40686	RONZULLI	GIOVANNI	585122

La GdD prende visione della Relazione allegata alla pratica e approva.

Richiesta esami sovrannumerari

La Coordinatrice propone di respingere la seguente richiesta di esami Sovrannumerari, in quanto si chiede di inserire come esami sovrannumerari gli insegnamenti richiesti come esami a scelta, richiesti nella pratica N. 39873 già approvata.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39869	DE BENEDITTIS	ALESSANDRO	584720

La GdD presa visione della pratica, respinge la richiesta.

3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali;

Il Prof. Francesco Bottiglione, Coordinatore del CdS, illustra le richieste pervenute tramite la Segreteria Studenti (sistema DEPASAS).

Esami a scelta

Sono pervenute le seguenti pratiche di richiesta di inserimento di esame a scelta del terzo anno:

n. pratica	cognome	nome	Matr.	Insegnamento a scelta	settore	CFU	Corso di Laurea
40112	PETRUZZI	MARCO	585460	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DIGITALE (AEROSPAZIO)	ING-IND/16	6	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
40666	LECCE	DENIS	585287	STRUMENTAZIONE ELETTRONICA E LABORATORIO (SISTEMI AVIONICI)	ING-INF/07	6	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]

Inoltre, lo studente LECCE DENIS matr. 585287 esprime inoltre opzione per la classe di laurea L9 e per il curriculum AEROSPAZIO.

La giunta **unanime approva** le pratiche elencate.

E' pervenuta la seguente pratica di richiesta di inserimento di esame a scelta del primo anno:

n. pratica	cognome	nome	Matr.	Insegnamento a scelta	settore	CFU	Corso di Laurea
40667	ADDABBO	GIOVANNI	584747	CALCOLO NUMERICO (AEROSPAZIO)	MAT/08	6	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]

La giunta **unanime approva** le pratiche elencate.

Riconoscimento crediti esterni

Sono pervenute le seguenti pratiche di richiesta di inserimento di esame a scelta del primo anno:

n. pratica	cognome	nome	Matr.	Insegnamento da riconoscere	settore	CFU	Corso di Laurea
40700	LONGO	GIORGIO	592531	ANALISI MATEMATICA	MAT/05	12	[L2] INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI [LT41]
				Insegnamento da convalidare 1			
				ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	8	FISICA - L30
				Insegnamento da convalidare 2			
				INTRODUZIONE ALLA MECCANICA E ALL'ANALISI	MAT/05 FIS/01	4	FISICA - L30

Lo studente LONGO GIORGIO ha allegato certificazione dell'Università degli Studi Aldo Moro di Bari attestando di aver acquisito i CFU riportati. Precisamente, il voto attribuito all'insegnamento di ANALISI MATEMATICA I di peso 8 CFU è stato pari a 27/30, mentre la disciplina intersettoriale INTRODUZIONE ALLA MECCANICA E ALL'ANALISI è una idoneità per cui è riportata solo attestazione di approvazione. Il coordinatore ha chiesto una integrazione della documentazione al fine di comprendere al meglio i contenuti di entrambi gli insegnamenti anche per stabilire quale quota dei 4 CFU di INTRODUZIONE ALLA MECCANICA E ALL'ANALISI sia ascrivibile al SSD MAT/05 di cui lo studente chiede il riconoscimento. Lo studente ha fornito le informazioni richieste. Confrontando i programmi di ANALISI MATEMATICA I, 8 CFU e di ANALISI 12 CFU di cui si chiede il riconoscimento, **appare giustificata la differenza di 4 CFU** essendo il primo carente di una serie di contenuti invece presenti nel secondo. Per quanto riguarda il corso di INTRODUZIONE ALLA MECCANICA E ALL'ANALISI, la documentazione informale fornita specifica che la disciplina è un precorso che consta di 2CFU di MAT/05 e 2 CFU di FIS/01.

Si suggerisce di riconoscere 8 CFU di ANALISI MATEMATICA richiedendo una integrazione di 4 CFU da concordare con il docente.

La pratica 40585 dello stesso studente LONGO GIORGIO matr. 592531 è un duplicato della 40700 privo di allegati. Se richiede, pertanto, di respingerla.

La giunta **unanime approva**.

4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica;

Il Presidente rende noto che la Prof.ssa Casavola, Coordinatrice del CdS, chiede l'approvazione delle pratiche di variazione di piani di studio individuali (PSI) pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 per le variazioni di PSI di automatica approvazione, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

N. pratica	Cognome	Nome	Matricola
39803	LORUSSO	PIETRO	587362
39828	PUTIGNANO	AURORA	583842
39891	D'ORIA	FELICE ANDREA	587031
39912	GRASSO	DAVIDE	586746
39922	SCOLAMACCHIA	DAVIDE	583047
39939	LAPIETRA	VITO	587270
39958	ROSSI	FABRIZIO	587364
40051	PIRO	COSIMO	590466
40075	DE SIMONE	DOMENICO PIO	590237
40078	RASO	MARTINA	592972
40179	CUPAIOLO	ALESSANDRO	587146
40192	BEVERE	ANTONIO PASQUALE PIO	586574
40206	FRASCATI	ANTONIO	589810
40215	IRIANNI	PIERPAOLO	587403
40219	CAVALIERE	NICOLA	589338
40220	NICASSIO	RICCARDO	585866
40257	BARILE	MICHELE	559939
40267	TROISI	FRANCESCO	587123
40303	FACENDOLA	GIUSEPPE	586253
40307	CANNILLO	MICHELE	585883
40362	MINAFRA	VALERIO	586374
40382	RAGONE	ALESSANDRO	580566
40412	METAFUNE	ANGELA	587060
40491	BISCEGLIE	MARIA SIMONA	587126
40522	SPINELLI	STEFANO	589951
40559	CIARALLO	NICOLA	587046
40640	TURRIN	ANTONIO	590107
40658	DEGAETANO	MATTEO	583631
40723	DI BARI	FRANCESCO	587171
40843	DI RELLA	GABRIELE	587216
40868	MANTRIOTA	FRANCESCO	589325
40943	FONTANELLA	ANTONIO PAOLO	585878
40731	DI BARI	FRANCESCO	587171
40933	PASCAZIO	EDGARDO	587167

La Giunta unanime approva.

La prof.ssa Casavola propone la non approvazione dei seguenti PSI con le motivazioni riportate in tabella.

N. pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note
39941	GRASSO	DAVIDE	586746	Non approvato: non è consentita la sostituzione con disciplina di altro CdS
39977	DE ASTIS	FRANCESCO	587035	Non approvato: non è consentita la sostituzione con disciplina di altro CdS
40297	LELLI	FRANCESCO	590304	Non approvato: non è consentita la sostituzione richiesta
40926	BERTERAMO	LUIGI	585931	Non approvato: non è consentita la sostituzione con disciplina di altro CdS
39861	DE SIMONE	DOMENICO PIO	590237	non approvato (su richiesta studente)
40934	MAURELLI	BARBARA	587220	Non approvato: non è allegata la documentazione necessaria

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

ESAMI A SCELTA

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di esami a scelta pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33 di automatica approvazione, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note
39789	GAROFALO	GENNARO	583490	approvato
39801	DELVECCHIO	FRANCESCO PAOLO	586780	approvato
39855	GHIONDA	DAMIANO	589322	approvato
39886	AMORUSO	ANTONELLA	586273	approvato
39953	RIZZI	BARTOLOMEO	583447	approvato
40018	GHIONDA	DAMIANO	589322	approvato
40237	PESCHECHERA	FRANCESCO	589290	approvato
40238	LABARILE	FRANCESCO	587151	approvato
40288	SQUICCIARINI	ANDREA	590091	approvato
40326	ANELLI	PASQUALE	590393	approvato
40381	RAGONE	ALESSANDRO	580566	approvato
40428	SQUICCIARINI	IGNAZIO	590296	approvato
40466	QUINTO	GIUSEPPE	589669	approvato
40521	SPINELLI	STEFANO	589951	approvato
40538	ZAGARIA	GIANFRANCO	590631	approvato
40757	FERRIERI	GIACINTOLUCA	587336	approvato

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

La prof.ssa Casavola propone la non approvazione delle seguenti pratiche con le motivazioni riportate in tabella.

39868	LANEVE	FRANCESCO	589217	non approvato (annullato su richiesta dello studente)
40122	CALISI	ANTONIO	582861	Non allega la documentazione richiesta

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

RICHIESTA ESAMI SOVRANNUMERARI

La prof.ssa Casavola chiede la approvazione delle pratiche di richiesta esami sovrannumerari pervenuta tramite sistema DEPASAS e di seguito riportata, poiché soddisfa le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33:

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Note
40268	TROISI	FRANCESCO	587123	approvato

La Giunta unanime approva.

RICHIESTA RCEE

La prof.ssa Casavola chiede l'approvazione delle pratiche di richiesta riconoscimento crediti esami esterni (RCEE) pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33, ovvero sono coerenti con il profilo formativo nel rispetto del Regolamento.

<i>Num. Pratica</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Matricola</i>	<i>Insegnamento da riconoscere</i>	<i>Esperienza esterna</i>
39772	CASTORO	GIUSEPPE	584017	TIROCINIO	Attività lavorativa quadriennale presso New Euroart
40909	DI PASQUALE	MICHELE	593416	Esame a scelta	FONDAMENTI DI SCIENZE DEI POLIMERI E DEI MATERIALI PLASTICI
40908	DI PASQUALE	MICHELE	593416	TIROCINIO 6 cfu	Tirocinio 12 CFU presso Univ. Bologna

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime APPROVA.

La prof.ssa Casavola propone la non approvazione delle seguenti pratiche:

<i>Num. Pratica</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Matricola</i>	<i>Insegnamento da riconoscere</i>	<i>Esperienza esterna</i>
40910	DI PASQUALE	MICHELE	593416	MACCHINE A FLUIDO II E SISTEMI ENERGETICI II	MACCHINE M

La Giunta unanime NON approva.

IMMATRICOLAZIONI

La prof.ssa Casavola chiede la approvazione delle seguenti pratiche di richiesta immatricolazione, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33.

Cognome	Nome	Corso di Laurea richiesto	Ateneo e corso di laurea di provenienza
BRUZZESE	ALESSANDRO	LM Ingegneria Meccanica	Università degli Studi della Calabria di Cosenza – Ingegneria Meccanica L3

La Giunta unanime approva.

La prof.ssa Casavola chiede la approvazione delle seguenti pratiche di richiesta immatricolazione, con le seguenti modalità:

- Obbligo di recuperare i debiti formativi:

1) Progettazione meccanica 1 + Meccanica dei materiali 12 CFU del Corso di Studi in Ingegneria Meccanica;

2) Macchine a fluido 1 del Corso di Studi in Ingegneria Meccanica;

- Piano di studi vincolato alla scelta, come esame a scelta del CdS in Ingegneria Meccanica Magistrale, di Tecnologia dei materiali del Corso di Studi in Ingegneria Meccanica.

CECERE	GERARDO ANTONIO	LM Ingegneria Meccanica	Politecnico di Bari – Ingegneria Informatica e dell'Automazione L3
--------	-----------------	-------------------------	--

La Giunta unanime approva.

5. PratichestudentiCdS LM31 Mechanical Engineering;

Il Prof. Camporeale, Coordinatore del CdS, chiede l'approvazione delle richieste di seguito riportate poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM-31 per le richieste di esami a scelta e sono coerenti con il profilo formativo.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento 1	SSD ins. 1	CFU ins. 1	Corso di Laurea ins. 1
40060	ANSARI	HAMED	587160	MODELLAZIONE E SIMULAZIONE DI STRUTTURE BIOLOGICHE (BIOMECCANICA)	ING-IND/15	6	[LM] INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LM30]
40235	ANSARI	HAMED	587160	SYSTEM THEORY AND FEEDBACK CONTROL (MECHANICS)	ING-INF/04	6	[LM] MECHANICAL ENGINEERING [LM31]
40360	SISTO	STEFANO	586313	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	ING-IND/15	6	[LM] INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LM30]
40361	LOIACONO	SAVERIO	587043	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	ING-IND/15	6	[LM] INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LM30]
40429	FIorentino	MADDALENA	593091	MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA (PROGETTAZIONE AVANZATA E SOSTENIBILE DEI SISTEMI ELETTRICI)	ING-IND/31	6	[LM] INGEGNERIA ELETTRICA (D.M. 270/04) [LM05]
40577	MANGIALARDI	NICOLA ANDREA	589203	MANAGEMENT OF COMPLEX SYSTEMS (INDUSTRY)	ING-IND/35	6	[LM] MECHANICAL ENGINEERING [LM31]
40828	PUPILLO	GABRIELE	585995	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	ING-IND/15	6	[LM] INGEGNERIA MECCANICA (D.M. 270/04) [LM30]
40867	DE MICHELE	ANGELICA	590680	MANAGEMENT OF COMPLEX SYSTEMS (INDUSTRY)	ING-IND/35	6	[LM] MECHANICAL ENGINEERING [LM31]
40991	ERDINO	GIOVANNI	590530	MANAGEMENT OF COMPLEX SYSTEMS (INDUSTRY)	ING-IND/35	6	[LM] MECHANICAL ENGINEERING [LM31]

La Giunta approva.

PIANO DI STUDI INDIVIDUALE

Il Coordinatore chiede l'approvazione delle pratiche di variazione di PSI pervenute tramite sistema DEPASAS di seguito riportate poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM-31 Mechanical Engineering

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento da sostituire 1	CFU ins. 1	SSD ins. 1	Corso di Laurea ins. 1	Insegnamento sostitutivo 1	CFU ins. 1	SSD ins. 1
40403	MARANGELLI	LUANA	583995	MODELLI DI E-BUSINESS E BUSINESS INTELLIGENCE	6	ING-IND/35	[LM] INGEGNERIA INFORMATICA (D.M. 270/04) [LM17]	REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA (FABBRICA INTELLIGENTE)	6	ING-IND/15

Il Coordinatore propone di accettare la sostituzione richiesta anche se si tratta di un esame erogato in lingua italiana in quanto la sostituzione riguarda un insegnamento in precedenza inserito nel PSI come esame a scelta.

La Giunta **approva**.

6. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale;

Il Presidente rende noto che il Prof. Mossa, Coordinatore del CdS, propone l'approvazione delle seguenti pratiche di Anticipo crediti.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
40070	2023-09-22 10:04:37	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione dei seguenti pratiche di Anticipo crediti con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
CONTATTARE IL COORDINATORE	40077	2023-09-22 10:41:37	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti carriera pregressa.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39990	2023-09-20 18:55:38	BENGIOVANNI	MARCO	590389
40079	2023-09-22 10:49:27	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585
41013	2023-10-08 12:16:47	RUSSO	FRANCESCA MARIA	593231

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

Piano di Studi Individuale

Il Prof. Mossa propone l'approvazione dei seguenti Piani di Studi Individuali.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39783	2023-09-20 00:32:47	TRITTA	ROBERTO	590480
39804	2023-09-20 10:01:28	FILIPPO	FRANCESCO	586948
39807	2023-09-20 10:10:59	ROMANAZZI	ANTONELLO	590112
39814	2023-09-20 10:25:51	ANGIULLI	GRAZIANO	586846
39822	2023-09-20 10:31:56	LANOTTE	LUIGI	587065
39890	2023-09-20 12:31:33	SACCO	NICOLA	587093
39893	2023-09-20 12:37:05	BRACCIO	TOMMASO	590395
39895	2023-09-20 12:37:22	LOGIUDICE	VALERIA	587164

39897	2023-09-20 12:41:29	CAZZORLA	MANUELA	589711
39932	2023-09-20 15:54:29	GOLEMI	TIM	585922
39933	2023-09-20 15:58:47	RINALDI	STEFANO PIO	590860
39949	2023-09-20 16:29:15	ACHILLE	STEFANO	590305
39959	2023-09-20 17:01:51	QUATRARO	ETTORE	590850
39968	2023-09-20 17:22:14	GIONCADA	GIUSEPPE	589212
39993	2023-09-20 19:06:32	RINALDI	ANTONIO	590446
39994	2023-09-20 19:10:32	SALVATORE	DAVIDE	590445
39997	2023-09-20 19:40:03	DE LIDDO	ALESSIA	589252
40000	2023-09-20 19:53:47	BENGIOVANNI	MARCO	590389
40016	2023-09-21 11:07:10	PORTOSO	DOMENICO	590852
40037	2023-09-21 15:16:39	PALLADINO	ENRICO	589304
40063	2023-09-22 01:23:41	CATALDI	ANTONINO LUCA	590951
40064	2023-09-22 09:06:58	SPINAZZOLA	CARMINE	590094
40094	2023-09-22 12:43:37	MERICO	MATTEO	589207
40096	2023-09-22 12:46:17	MERICO	MATTEO	589207
40118	2023-09-22 16:09:38	MORGESE	MICHELE	586351
40128	2023-09-22 17:18:27	COCCHIARO	MICHELE	587382
40129	2023-09-22 17:29:47	MATERA	ANDREA	590907
40147	2023-09-23 12:10:00	PASSARELLI	MATTIA	586270
40154	2023-09-23 15:45:59	CENTRONE	VITO	589511
40155	2023-09-23 15:49:13	TRITTA	ROBERTO	590480
40156	2023-09-23 15:52:32	PANTALEO	AURORA	590116
40157	2023-09-23 15:54:25	PANTALEO	AURORA	590116
40158	2023-09-23 15:54:57	SIGNORILE	FEDERICO	590299
40164	2023-09-23 17:33:55	CAPOCCHIANO	NAZARIO	589193
40165	2023-09-23 17:49:01	FERRULLI	FRANCESCO	589365
40169	2023-09-23 18:14:28	ACHILLE	STEFANO	590305
40225	2023-09-25 12:37:14	SCIANCELEPORE	SIMONE	586195
40246	2023-09-25 18:03:11	MONACO	MATTIA ANTONIO PIO	586745
40256	2023-09-25 19:10:54	DEROSA	MARIA	586762
40266	2023-09-25 21:24:12	SOLITO	ALESSIO	590621
40279	2023-09-26 12:23:26	PARTIPILO	ALESSANDRO	587144
40298	2023-09-26 17:40:09	PANSINI	ANNAMARIA	590257
40299	2023-09-26 17:40:39	COLACI	AGNESE	590268
40311	2023-09-26 19:54:15	TURRISI	FRANCESCA	590181
40315	2023-09-26 21:20:34	MENDUNO	EMMANUELE	589306
40374	2023-09-27 17:01:39	BIANCHI	ANDREA	590097
40378	2023-09-27 17:11:45	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	589660
40418	2023-09-28 10:37:12	DI LEO	FABIANA, FRANCESCA	583771
40424	2023-09-28 11:24:05	CLERICI	ARIANNA	590620
40427	2023-09-28 11:33:59	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585
40451	2023-09-28 18:14:12	RINALDI	STEFANO PIO	590860
40453	2023-09-28 19:14:54	PORTOSO	DOMENICO	590852
40464	2023-09-29 10:21:58	ROMANO	FRANCESCA	586589

40465	2023-09-29 10:22:10	MAGISTRO	ALESSANDRA	586137
40479	2023-09-29 12:01:04	BIANCHI	ANDREA	590097
40483	2023-09-29 12:18:30	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	589660
40492	2023-09-29 16:24:38	CHIRICO	EMANUELA	590258
40509	2023-09-29 17:33:27	VIVACQUA	GIORGIO	586058
40525	2023-09-29 23:36:28	VIGGIANI	ANDREA	590111
40534	2023-09-30 11:35:27	NIGRO	ANDREA	589254
40535	2023-09-30 11:48:43	SPINAZZOLA	PIERPAOLO	590483
40539	2023-09-30 13:56:06	D'ADDETTA	GIOVANNI	590306
40540	2023-09-30 13:56:08	de LEO	LORENZO	590109
40543	2023-09-30 16:04:11	FARETRA	ALESSANDRO	587337
40566	2023-10-01 14:46:01	CESARI	ALESSIO	590308
40587	2023-10-02 11:35:06	IPPOLITO	PIERANDREA	589179
40596	2023-10-02 12:29:29	BUCCI	MARICA	586151
40597	2023-10-02 12:35:59	SIRIGNANO	MATTIA	589502
40599	2023-10-02 13:20:34	DEVIVO	DAVIDE	589238
40600	2023-10-02 13:21:48	DEVIVO	DAVIDE	589238
40601	2023-10-02 13:32:46	CALDARULO	ROBERTA	587094
40606	2023-10-02 14:10:59	BIANCOLILLO	ROBERTA	587166
40611	2023-10-02 16:03:32	BOUZAGHBA	RAMI	590757
40613	2023-10-02 16:10:16	BOUZAGHBA	RAMI	590757
40614	2023-10-02 16:22:16	ENEZIANI	FRANCESCO VALERIO	590697
40628	2023-10-02 18:10:43	VAVALLE	DANIELE	590089
40636	2023-10-02 22:42:39	MASSARELLI	EVELINA	587165
40637	2023-10-03 08:59:45	BARBONE	SARA	589185
40649	2023-10-03 10:50:54	CARRETTA	MARIANO	591021
40668	2023-10-03 15:13:31	MACINA LEONE	RAFFAELE	586331
40684	2023-10-03 16:45:35	GUERRIERI	DAVIDE	590321
40716	2023-10-04 10:08:23	SORICE	ROSAMARIA	589174
40719	2023-10-04 10:27:27	PASSIATORE	FRANCESCA	590364
40727	2023-10-04 11:08:07	TARALLO MATARRESE	FEDERICO	590661
40729	2023-10-04 11:11:14	MAGGI	ALESSIA	589191
40758	2023-10-04 16:59:16	MASSARO	SERENA	586669
40759	2023-10-04 17:06:07	APPELLA	DAVIDE	586394
40772	2023-10-04 19:16:35	MONACO	ANDREA	590250
40786	2023-10-05 02:19:43	SERLENGA	GIORGIA	590105
40787	2023-10-05 02:23:25	CASAMASSIMA	FRANCESCA	590106
40789	2023-10-05 08:59:24	TAMBURRANO	FRANCESCA	590599
40792	2023-10-05 09:35:51	ROMANAZZI	ANTONELLO	590112
40800	2023-10-05 11:24:52	BOGGIA	MORENA	590712
40807	2023-10-05 12:21:06	MONTELEONE	FABIO	589165
40832	2023-10-05 17:06:19	RANA	ANTONIO	586563
40839	2023-10-05 17:53:44	MONTELEONE	FABIO	589165
40846	2023-10-05 18:39:11	GENGO	DOMENICO	591028
40857	2023-10-05 20:38:16	AMORUSO	SERGIO	589234

40862	2023-10-05 21:17:39	FERRULLI	FRANCESCO	589365
40863	2023-10-05 22:40:32	DE FLORIO	ANDREA	589214
40866	2023-10-05 23:40:10	SURIANO	FRANCESCO	590072
40869	2023-10-06 10:00:57	DI CORATO	CLAUDIA	586734
40870	2023-10-06 10:20:31	MICUCCI	GENNY CHIARA	590374
40883	2023-10-06 12:16:54	NUZZOLESE	PAOLO	590171
40894	2023-10-06 12:48:44	BASANISI	ROSSANA	583825
40895	2023-10-06 12:55:25	AMMENDOLA	DOMENICO	590133
40896	2023-10-06 13:09:46	BRUNI	GIANCARLO	589178
40902	2023-10-06 14:29:40	GIAMMARINI	ELEONORA	590616
40905	2023-10-06 14:52:23	BRUNO	VERONICA	590246
40906	2023-10-06 15:01:09	LANAVE	MICHELE	590265
40911	2023-10-06 15:14:04	VENTRICELLI	NICOLÒ	590169
40936	2023-10-06 18:38:08	CEGLIE	GIOVANNI	590081
40940	2023-10-06 19:17:21	CANNONE	ALESSANDRA	589244
40959	2023-10-07 11:17:37	DIFRANCESCO	BRUNELLA ROSARIA	590800
40963	2023-10-07 11:22:46	DI FOGGIA	ANGELO	590108
40969	2023-10-07 11:54:31	BARBONE	SARA	589185
40972	2023-10-07 12:09:41	PIGNATELLI	ALESSIA	590633
40974	2023-10-07 12:47:06	PASTORE	SERGIO	593009
40987	2023-10-07 15:40:54	MINENNA	PAOLO	586548
40989	2023-10-07 16:04:05	TRITTO	ANTONELLA	586200
40992	2023-10-07 17:00:46	MAIRO	FEDERICA	590143
40997	2023-10-07 19:13:50	IODICE	MARCO	590856
41000	2023-10-07 20:05:44	TOLIO	ALESSANDRO	590606
41002	2023-10-08 01:41:13	APRUZZI	ALESSANDRO	590601
41003	2023-10-08 01:43:52	APRUZZI	ALESSANDRO	590601
41016	2023-10-08 13:48:38	GRANATIERO	SARA	590714
41017	2023-10-08 16:03:17	ALBERGO	ELISABETTA	593164
41018	2023-10-08 16:27:25	ALBERGO	ELISABETTA	593164
41031	2023-10-08 19:52:56	DE BELLIS	ERIKA ELEONORA	590600
41042	2023-10-08 23:30:00	LOPANE	MARIA	590303

La Giunta avendo verificato la congruenza dei PSI al percorso formativo ed il soddisfacimento dei vincoli dell'Ordinamento Didattico unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione dei seguenti Piani di Studi Individuali con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	40065	2023-09-22 09:07:02	BIANCHI	ANDREA	590097
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	40130	2023-09-22 17:43:39	COMES	CARMEN	564812
DISCIPLINA IN SOSTITUZIONE NON EROGATA DAL CDS	40423	2023-09-28 11:12:17	SPINAZZOLA	PIERPAOLO	590483
DISCIPLINA IN SOSTITUZIONE NON EROGATA DAL CDS	40533	2023-09-30 11:34:53	SPINAZZOLA	PIERPAOLO	590483
LA RICHIESTA NON SODDISFA L'ORDINAMENTO DIDATTICO	40996	2023-10-07 18:42:24	PROVINO	LUCIA	592981

LA RICHIESTA NON SODDISFA L'ORDINAMENTO DIDATTICO	41005	2023-10-08 10:21:53	MASTRODONATO	PIETRO	593011
PRATICA DUPLICATA	40376	2023-09-27 17:07:14	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	589660
PRATICA DUPLICATA	40478	2023-09-29 12:00:48	SPINAZZOLA	CARMINE	590094
PRATICA DUPLICATA	40551	2023-09-30 18:40:00	SORICE	ROSAMARIA	589174
PRATICA DUPLICATA	40635	2023-10-02 22:02:04	MASSARELLI	EVELINA	587165
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	40767	2023-10-04 18:22:35	SIBILLA	ANNALUCIA	586232
RICHIESTA DI ATTIVITA' A SCELTA LIBERA GIA' APPROVATA	40981	2023-10-07 14:26:51	PORCELLI	MARICA	593267
SUPERATO IL NUMERO DI CFU SOSTITUITI SENZA GIUSTIFICAZIONE DOCUMENTATA	40140	2023-09-22 23:31:55	CLEMENTE	GRAZIANA	583917
SUPERATO IL NUMERO DI CFU SOSTITUITI SENZA GIUSTIFICAZIONE DOCUMENTATA	40290	2023-09-26 15:27:28	MELE	GIANLUCA	590084

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Esami a scelta

Il Prof. Mossa propone l'approvazione dei seguenti Esami a scelta in quanto rispondenti al requisito previsto dal Regolamento Pratiche Studenti del CdS: *“E' possibile scegliere discipline di settori caratterizzanti o affini erogati in altri curricula del CdS (in tal caso l'approvazione è certa)”* ovvero erogati da altri CdS del Politecnico di Bari.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39809	2023-09-20 10:19:16	GAETA	GIOVANNI ANTONIO	589811
39870	2023-09-20 11:44:52	MATERA	ANDREA	590907
39882	2023-09-20 12:16:56	BRACCIO	TOMMASO	590395
39883	2023-09-20 12:16:58	CAZZORLA	MANUELA	589711
39942	2023-09-20 16:21:57	MASTROPASQUA	ANTONIO	590619
39943	2023-09-20 16:22:01	GRIMALDI	VITO	590847
39998	2023-09-20 19:41:46	DE LIDDO	ALESSIA	589252
39999	2023-09-20 19:43:42	BENGIOVANNI	MARCO	590389
40061	2023-09-21 20:20:12	RESTA	ANTONIO	590773
40107	2023-09-22 13:27:37	SCHEMBRI	ROSARIO	589272
40148	2023-09-23 12:19:59	COCCHIARO	MICHELE	587382
40159	2023-09-23 15:57:59	PANTALEO	AURORA	590116
40161	2023-09-23 16:19:36	SIBILLA	ANTONIO	590660
40163	2023-09-23 17:32:20	FERRULLI	FRANCESCO	589365
40167	2023-09-23 18:08:57	LAGHEZZA	MATTIA	590830
40168	2023-09-23 18:11:22	BELVISO	ELISABETTA	590195
40190	2023-09-24 16:40:50	LADISA	GIOVANNI	590243
40213	2023-09-25 11:24:33	MITARITONNA	MARA	590253
40218	2023-09-25 11:40:00	DICUONZO	GIUSEPPE	590991
40233	2023-09-25 16:14:57	COLECCHIA	VINCENZO	587412
40239	2023-09-25 17:39:56	CHIAROLANZA	ENRICA	583848

40260	2023-09-25 20:03:37	DEROSA	MARIA	586762
40263	2023-09-25 20:24:07	ARPAIA	EMANUELA	590485
40264	2023-09-25 20:27:43	ARPAIA	EMANUELA	590485
40278	2023-09-26 12:23:26	ANELLO	FABRIZIO MARIA	589219
40291	2023-09-26 15:29:41	MELE	GIANLUCA	590084
40301	2023-09-26 17:55:50	PANSINI	ANNAMARIA	590257
40323	2023-09-27 08:36:58	FORTE	FRANCESCA	589319
40332	2023-09-27 10:48:29	MARGHERITI	VINCENZO GIUSEPPE	590157
40349	2023-09-27 12:01:32	VILLANI	SAMUELE	590717
40370	2023-09-27 16:46:58	BIANCHI	ANDREA	590097
40372	2023-09-27 16:51:07	SGARAMELLA	MARIA CLELIA	589660
40385	2023-09-27 18:06:47	VIGGIANI	ANDREA	590111
40393	2023-09-27 18:57:11	IODICE	MARCO	590856
40411	2023-09-28 08:44:21	CARRETTA	MARIANO	591021
40419	2023-09-28 10:45:03	BALSAMO	GIULIA	593194
40421	2023-09-28 10:50:13	SPINAZZOLA	PIERPAOLO	590483
40527	2023-09-30 09:17:00	CANTORE	VINCENZO	589330
40546	2023-09-30 17:36:03	CEGLIE	GIOVANNI	590081
40547	2023-09-30 17:37:07	AVITTO	MARIA CRISTINA	589188
40579	2023-10-02 09:57:59	CAPOCCHIANO	NAZARIO	589193
40586	2023-10-02 11:32:00	SCARANO	ALESSANDRO	587384
40610	2023-10-02 15:48:08	TOLIO	ALESSANDRO	590606
40622	2023-10-02 17:19:11	CLERICI	ARIANNA	590620
40631	2023-10-02 19:35:34	PISCONTI	VERDIANA	591024
40647	2023-10-03 10:40:14	MERICO	MATTEO	589207
40651	2023-10-03 11:05:09	MERICO	MATTEO	589207
40661	2023-10-03 12:30:41	DE LIDDO	ALESSIA	589252
40669	2023-10-03 15:14:35	IOSCA	GIUSEPPE	590283
40670	2023-10-03 15:25:07	CALABRESE	GIAMPIERO	590275
40671	2023-10-03 15:25:35	PORCELLI	MARICA	593267
40672	2023-10-03 15:28:40	SORIANO	MARIA	590612
40709	2023-10-03 19:23:20	TIRICO	CHIARA	590854
40725	2023-10-04 11:04:01	TARALLO MATARRESE	FEDERICO	590661
40752	2023-10-04 16:10:29	DE MICHELE	ANNA	590288
40753	2023-10-04 16:10:33	PALMIOTTO	ALESSANDRO	589357
40754	2023-10-04 16:10:36	MAGRONE	GRAZIA	590140
40755	2023-10-04 16:43:50	PREZIUSI	AURELIA	590119
40756	2023-10-04 16:47:44	SIMILI	MATTEO	590120
40765	2023-10-04 18:07:28	DITRANI	VINCENZO	590899
40768	2023-10-04 18:31:58	DICEMBRINO	MARTINA	589315
40771	2023-10-04 19:03:46	MONACO	ANDREA	590250
40776	2023-10-04 19:54:10	FAVIA	CLAUDIO	589687
40777	2023-10-04 20:00:53	MURRO	SIRIA	589689
40790	2023-10-05 08:59:44	CHIRIACO	ISABELLA	590407

40804	2023-10-05 11:52:34	DIPALMA	MARZIA VINCENZA	589186
40820	2023-10-05 15:24:10	MANSUETO	DOMENICO	589327
40833	2023-10-05 17:08:28	BOUZAGHBA	RAMI	590757
40838	2023-10-05 17:23:49	BOUZAGHBA	RAMI	590757
40845	2023-10-05 18:37:22	GENGO	DOMENICO	591028
40847	2023-10-05 19:03:38	D'ANTINO	SALVATORE	590117
40849	2023-10-05 19:21:48	GADALETA	ANDREA	590894
40850	2023-10-05 19:22:13	TATÒ	MARIANNA	590668
40852	2023-10-05 19:38:30	LEOVINO	VITO	590969
40858	2023-10-05 20:41:14	AMORUSO	SERGIO	589234
40860	2023-10-05 20:42:52	AMORUSO	SERGIO	589234
40865	2023-10-05 23:14:35	GIANNOTTA	FRANCESCO PIO	591022
40876	2023-10-06 11:32:55	PASTORE	LUCA	590180
40886	2023-10-06 12:25:52	FALLACARA	CRISTIAN	590695
40887	2023-10-06 12:26:20	NUZZOLESE	PAOLO	590171
40888	2023-10-06 12:27:20	CUCINELLA	NICOLA	590247
40897	2023-10-06 13:17:39	BRUNI	GIANCARLO	589178
40907	2023-10-06 15:02:44	BRUNO	VERONICA	590246
40916	2023-10-06 15:38:37	TURRISI	FRANCESCA	590181
40921	2023-10-06 16:01:10	LUCIANNATELLI	ANTONELLA	590886
40924	2023-10-06 16:15:46	PALMIERI	GLORIA	589242
40929	2023-10-06 17:33:57	FERSINI	DANILO	589879
40930	2023-10-06 17:35:23	TIRICO	CHIARA	590854
40938	2023-10-06 18:48:29	ZIPPO	AGOSTINO	590879
40956	2023-10-07 11:09:02	DEL GIUDICE	ROBERTO	592998
40958	2023-10-07 11:14:45	DI FOGGIA	ANGELO	590108
40964	2023-10-07 11:28:57	SASANELLI	MICHELE	589295
40965	2023-10-07 11:31:47	SASANELLI	MICHELE	589295
40973	2023-10-07 12:41:17	CAFAGNA	STEFANIA	592936
40986	2023-10-07 15:34:08	AMMENDOLA	DOMENICO	590133
41023	2023-10-08 17:45:13	FIERAMOSCA	FRANCESCA	590301
41025	2023-10-08 18:35:48	COLECCHIA	VINCENZO	587412
41026	2023-10-08 18:59:07	MAZZOCCA	FABRIZIO	591023

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione dei seguenti Esami a scelta con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	40024	2023-09-21 12:21:32	RINALDI	STEFANO PIO	590860
ANNULLATA SU RICHIESTA DELLO STUDENTE	40102	2023-09-22 13:01:45	PORTOSO	DOMENICO	590852
DISCIPLINA DI BASE DELLA L3	40309	2023-09-26 19:18:40	SCROCCHIA	ITALO MARIA	583999

PRATICA DUPLICATA	40217	2023-09-25 11:39:46	MITARITON NA	MARA	590253
PRATICA DUPLICATA	40226	2023-09-25 12:52:56	CLERICI	ARIANNA	590620
SOSTITUITA DA SUCCESSIVA PRATICA ID 41026	40151	2023-09-23 13:25:45	MAZZOCCA	FABRIZIO	591023
SOSTITUITA DA SUCCESSIVA PRATICA ID 41026	40844	2023-10-05 18:31:02	GENGO	DOMENICO	591028

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Richiesta riconoscimento crediti esami esterni

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti esami esterni.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
40354	2023-09-27 12:11:33	BINETTI	PAOLA	587149
40632	2023-10-02 20:00:10	BISCEGLIA	FRANCESCA	586813
40639	2023-10-03 09:12:41	CLIMA	PIERFRANCESCO	586839
40507	2023-09-29 17:25:15	CONSALES	FABRIZIO	586323
40864	2023-10-05 23:10:00	D'AMICO	ROMILDE	583637
40214	2023-09-25 11:27:51	GAMA FRANCA	PAULA	580800
40941	2023-10-06 19:31:30	PISICCHIO	FRANCESCA	586803
39794	2023-09-20 09:11:28	PIZZICHETTA	CONCETTA	585894
40523	2023-09-29 20:45:29	TESTINI	MARCO	583565
40718	2023-10-04 10:23:43	VENEZIANI	FRANCESCO VALERIO	590697

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo unanime approva.

Il Prof. Mossa propone la non approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti esami esterni con le motivazioni riportate in tabella.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
PRATICA RESPINTA. CFU DELLA L3	40980	2023-10-07 14:13:48	PORCELLI	MARICA	593267
CREDITI NON ANCORA MATURATI	40736	2023-10-04 11:48:10	SOLITO	ALESSIO	590621

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Il Presidente rende noto il verbale di valutazione delle immatricolazioni alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale.

Immatricolazione alla Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale

Esiti delle valutazioni

Il giorno 05/10/2023 la Commissione composta dai Proff. Giannocaro, Gorgoglione (assente giustificato), Mossa e Percoco si è riunita alle ore 09.00 tramite piattaforma MS Teams per valutare le istanze pervenute dai richiedenti l'immatricolazione alla Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale.

STUDENTI PROVENIENTI DA ALTRI ATENEI – Classi di laurea dell'Area ingegneristica

BISAZZA CARLO MICHELE nato a Fasano (BR) il 28/06/1995 ha superato presso il Politecnico di Milano in data 20/07/2022 l'esame di laurea in INGEGNERIA AEROSPAZIALE (D.M.270/04) (L-9 - Classe delle lauree in Ingegneria industriale) riportando voti 83/110 (ottantatré/centodieci) e chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale del Politecnico di Bari.

La commissione, analizzata la carriera pregressa dello studente, nonché l'idoneità della preparazione individuale, valuta positivamente la richiesta di immatricolazione non ritenendo necessari vincoli curriculari.

STUDENTI PROVENIENTI DAL POLITECNICO DI BARI – Classi di laurea dell'Area ingegneristica

GADALETA DANIELE nato a Bari (BA) il 13/07/1975 ha superato presso questa Università in data 12/07/1999 A.A.1998/1999 l'esame di laurea in INGEGNERIA ELETTRONICA riportando voti 107/110 (centosette/centodieci) e chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale, la determinazione delle eventuali integrazioni curriculari e il colloquio di accertamento della preparazione individuale.

La commissione, analizzata la documentazione fornita, la carriera pregressa dello studente, nonché l'idoneità della preparazione individuale ai fini dell'immatricolazione propone che venga immatricolato *sub conditione* del rispetto dei seguenti vincoli:

a) dovrà inserire nel proprio Piano di Studi individuale come “Esami a scelta” una tra le seguenti discipline della Laurea in Ingegneria Gestionale L-9:

TECNOLOGIA MECCANICA E DEI MATERIALI (ING-IND/16) 12 CFU;

IMPIANTI INDUSTRIALI E SICUREZZA DEL LAVORO (ING-IND/17) 12 CFU.

COGNETTI RAFFAELE, iscritto per l'anno accademico 2023/2024 in corso al 2° anno del Corso di laurea magistrale biennale in INGEGNERIA INFORMATICA (D.M. 270/04) (LM-32 - Classe delle lauree magistrali in Ingegneria informatica) del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, in possesso del titolo di laurea in Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche (L-31) conseguito in data 16/12/2021 presso l'Università degli Studi di Milano con votazione di 79/110, chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale, la determinazione delle eventuali integrazioni curriculari e il colloquio di accertamento della preparazione individuale.

La commissione, analizzata la documentazione fornita, la carriera pregressa dello studente, nonché l'idoneità della preparazione individuale ai fini dell'immatricolazione propone che venga immatricolato *sub conditione* del rispetto dei seguenti vincoli:

a) dovrà conseguire le seguenti integrazioni curriculari prima della eventuale immatricolazione alla Laurea Magistrale utilizzando l'iscrizione a “insegnamenti singoli”:

ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (ING-IND/35) 6 CFU;

b) dovrà inserire nel proprio Piano di Studi individuale come “Esami a scelta” una tra le seguenti discipline della Laurea in Ingegneria Gestionale L-9:

TECNOLOGIA MECCANICA E DEI MATERIALI (ING-IND/16) 12 CFU;

IMPIANTI INDUSTRIALI E SICUREZZA DEL LAVORO (ING-IND/17) 12 CFU.

STUDENTI PROVENIENTI DA ALTRI ATENEI – Classe di Laurea delle Aree disciplinari Scientifico-Tecnologica o delle Scienze Economiche

GIORDANO ANGELA, in possesso del titolo di laurea in Scienze dell'Informazione – Quinquennale Vecchio Ordinamento conseguito nel 1986 presso l'Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” con votazione di 110/110, chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale, la determinazione delle eventuali integrazioni curriculari e il colloquio di accertamento della preparazione individuale.

La commissione, analizzata la documentazione fornita, la carriera pregressa dello studente, nonché l'adeguatezza della preparazione individuale ai fini dell'immatricolazione propone che venga immatricolato *sub conditione* del rispetto dei seguenti vincoli:

a) dovrà inserire nel proprio Piano di Studi individuale come "Esami a scelta" la disciplina della Laurea in Ingegneria Gestionale L-9:

GESTIONE DELL'IMPRESA E DEI PROGETTI (ING-IND/35)

12 CFU.

PELUSO DONATO, in possesso del titolo di laurea in Laurea in Informatica (L-26 Scienze e Tecnologie Informatiche) conseguito in data 16/07/2014 presso l'Università di Bologna con votazione di 90/110, chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale, la determinazione delle eventuali integrazioni curriculari e il colloquio di accertamento della preparazione individuale.

La commissione, analizzata la documentazione fornita e la carriera pregressa dello studente, non lo ammette in quanto "non sono ammessi al CdS LM-31 in Ingegneria Gestionale i candidati provenienti da Corsi di Studio nelle aree disciplinari non ingegneristiche di cui all'allegato A) che abbiano conseguito la Laurea triennale con un voto di laurea inferiore alle soglie specificate" nel Regolamento Didattico.

CONTEMPORANEA ISCRIZIONE A DUE CORSI DI LAUREA – DM 930/22

La signora **ROMANO FRANCESCA** iscritta al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale LM31, ha chiesto, ai sensi dell'art. 1 del DM 930/22, di potere effettuare l'iscrizione anche al Corso di Laurea Tecniche per l'Agricoltura Sostenibile LM-09 dell'Università di Foggia.

Verificato che i due Corsi di Laurea soddisfano il requisito previsto dall'art. 2 del DM ossia appartengono a due diverse classi di Laurea, ed "allo scopo di favorire l'interdisciplinarietà della formazione, l'iscrizione a due corsi di laurea o di laurea magistrale, appartenenti a classi di laurea o di laurea magistrale diverse," che "è consentita qualora i due corsi di studio si differenzino per almeno i due terzi delle attività formative", ritiene ammissibile la seconda carriera universitaria.

La Giunta approva.

7. Pratiche studenti CdS LM10 Ingegneria Energetica

Il Prof. Carbone, coordinatore del CdS, propone di approvare le seguenti richieste di esami a scelta.

Numero pratica	Cognome	Nome	Matricola
40023	DI PINTO	ANNA LETIZIA	590754
40099	MISCEO	NICOLA	590046
40216	SPACCAVENTO	DAVIDE	586977
40280	DE LEONARDIS	FABRIZIO NICOLA	589266
40359	PATERNOSTER	NICOLÒ	589328
40422	LEONE	SABINO EMANUELE	590086
40544	LARATO	GIOVANNI	590690
40545	CASTELGRANDE	MARIO	590576
40634	CASTELGRANDE	MARIO	590576
40680	GAMBACORTA	MICHELE	589149
40713	COSPITO	MARTINA	589444
40854	SALLUSTIO	MARIA	590614
41022	SASSAROLI	FABIO	592999
41032	TULLO	PIETRO	589380
41075	SGARAMELLA	AURORA	593156
41076	SGARAMELLA	AURORA	593156

41077	TISCI	GIUSEPPE	593022
41078	TISCI	GIUSEPPE	593022
41082	CRISTALLI	MATTEO	592843

La Giunta, avendo verificato la rispondenza al Regolamento didattico e la congruenza al percorso formativo, unanime, approva.

Il prof. Carbone, coordinatore del CdS, propone inoltre di non approvare la seguente pratica di piano di studio individuale.

Numero pratica	Cognome	Nome	Matricola
40098	MISCEO	NICOLA	590046

Lo studente chiede la sostituzione dell'insegnamento di "Modellistica e metodi numerici per la simulazione dei sistemi energetici" del corso di laurea magistrale in ingegneria Energetica con l'insegnamento di "Misure Termofluidodinamiche" della laurea magistrale in Ingegneria Meccanica. La Giunta, ritenuto che l'insegnamento di "Modellistica e metodi numerici per la simulazione dei sistemi energetici" sia particolarmente fondamentale nell'ambito del percorso culturale dello studente all'unanimità non approva la proposta.

La dott.ssa Roberta Pellegrino, coordinatore Erasmus+ "outgoing" per Ingegneria Gestionale, chiede:

1. l'approvazione dei Learning agreement dei seguenti studenti:
 1. Minervini Eugenia (Laurea triennale) - Universidade do Minho (in allegato 1.LA_Minervini Eugenia);
 2. Ferrulli Francesco (Laurea Magistrale) – Poznan University of Technology (in allegato 2.LA-Francesco_Ferrulli);
 3. Mairo Federica (Laurea magistrale) - Università di Porto (in allegato 3.LA MairoFederica);

2. l'approvazione dei Learning Agreement During mobility dei seguenti studenti:
 - Boggia Morena (Laurea magistrale) – Universitat Politècnica de València, Campus d'Alcoi (in allegato 1.During the mobility Morena Boggia);
 - Macchione Alessandro (Laurea Triennale) – Universidad de Valladolid (in allegato 2.during_Macchione Alessandro);
 - Laddaga Fabio (Laurea Magistrale) – UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (in allegato 3.Laddaga Fabio);
 - Sibio Vincenzo (Laurea triennale) - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (in allegato 4.During_Vincenzo Sibio);
 - Testini Vincenzo (Laurea triennale) - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (in allegato 5.During_Vincenzo Testini);
 - Murro Siria (Laurea Magistrale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato 6.LA Siria_Murro_during the mobility);
 - Soriano Maria (Laurea Magistrale) - UNIVERSIDAD DE VALENCIA ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ALCOY (in allegato 7.During Mobility_SORIANO_MARIA);
 - Bozza Dario (Laurea Triennale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato 8.During the Mobility.Dario Bozza);
 - De Michele Anna (Laurea Magistrale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato 9. Anna_De_Michele_during the mobility);

- Magrone Grazia (Laurea Magistrale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato10.Grazia_Magrone_duringthemobility);
- Palmiotto Alessandro (Laurea Magistrale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato11.PalmiottoAlessandro_duringthemobility);
- Modugno Michele (Laurea triennale) – Universidad de Zaragoza (in allegato12.LA Modugno_Michele (002)SIGNED);
- Spalierno Elisabetta (Laurea Magistrale) - Universidade da Coruña (in allegato13.During the Mobility_Spalierno);
- Cozza Michele (Laurea Magistrale) - POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (in allegato14.During_Cozza_Michele);
- Ferrulli Francesco (Laurea Magistrale) - POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (in allegato15.DURING LA Francesco Ferrulli);
- Ventricelli Nicolò (Laurea Magistrale) - POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (in allegato16.During the mobility Nicoló Ventricelli).

3. il riconoscimento per crediti svolti in mobilità erasmus per i seguenti studenti:

- **Roberto Francesco. Sede Erasmus:** Poznan University of Technology. **CdS:** Ingegneria Gestionale Magistrale. **Esami riconosciuti:** Finanza e business planning (12 CFU); Gestione della produzione industriale (12 CFU); Strategia e organizzazione aziendale (6 CFU); Gestione delle Risorse umane (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 36. Il numero di crediti in sovrannumero è 0. Si veda scheda allegata (allegato 1.Roberto Francesco).
- **Sgarra Victor. Sede Erasmus:** Poznan University of Technology. **CdS:** Ingegneria Gestionale Magistrale. **Esami riconosciuti:** Finanza e business planning (12 CFU); Gestione della produzione industriale (12 CFU); Gestione delle Risorse umane (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 30. Il numero di crediti in sovrannumero è 0. Si veda scheda allegata (allegato 2.Sgarra Victor).
- **Direnzo Francesca. Sede Erasmus:** Universitat Politècnica de Catalunya (UPC). **CdS:** Ingegneria Gestionale Triennale. **Esami riconosciuti:** Fisica Generale (12 CFU); Gestione dell'impresa e dei progetti (12 CFU); Esame a scelta (12 CFU); Investimenti Immobiliari (6 CFU); Impianti industriali e sicurezza sul lavoro (Modulo 1) (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 48. Il numero di crediti in sovrannumero è 12. Si veda scheda allegata (allegato 3.Direnzo Francesca).

4. Proposta di attribuzione in via preventiva di crediti da svolgere per l'attività di tesi all'estero:

- **Clerici Arianna. Sede Erasmus:** Siemens AG Amadora (Portogallo). **CdS:** Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 02/2024 – 08/2024. Il totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU (in allegato 1.modulo_riconoscimento_tesi_allestero_-_preventivoClerici).
- **Cozza Michele. Sede Erasmus:** Augmentia Digital” (UK). **CdS:** Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 03/2024 – 05/2024. Il totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU (in allegato 2.modulo_riconoscimento_tesi_allestero_-_preventivo_Cozza).
- **Intini Antonio. Sede Erasmus:** PontificalCatholic University of Rio de Janeiro (Brasile). **CdS:** Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 09/2023 – 02/2024. Il totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU (in allegato 3.modulo_riconoscimento_tesi_allestero_-_preventivo_Intini).
- **Roberto Francesco. Sede Erasmus:** Bydgoszcz University of Science and Technology (PBS), Bydgoszcz, Polonia. **CdS:** Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 10/2023 – 04/2024. Il

totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU (in allegato 4.RELAZIONE PREVENTIVA SUL LAVORO DI TESI_FR).

- **Tarulli Teresa. Sede Erasmus:** New Jersey Institute of Technology (USA). **CdS:** Ingegneria gestionale Magistrale. Periodo: 10/2023 – 02/2024. Il totale dei crediti proposti per l'attività di tesi è 11 CFU (in allegato 5.modulo_riconoscimento_tesi_allestero_-_preventivo Tarulli).

La Giunta, all'unanimità, approva.

Nell'ambito dell'accordo di double degree del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari con ENSAM ParisTech, la prof.ssa Cherubini propone i seguenti riconoscimenti crediti per gli studenti Fabio SPAGNOLETTA, Federico IORIO, Brunella BORGESSE e Bartolomeo RIPA. I crediti conseguiti con relativa votazione e tabelle di conversione sono riportate di seguito. Si allega relativo modulo riconoscimento crediti per uso della segreteria studenti.

RICONOSCIMENTI DOUBLE DEGREE 2022-2023

DOUBLE DEGREE ENSAM

L'agreement tra ENSAM ParisTech ed il Politecnico di Bari prevede che i master acquisiti presso l'ENSAM/ParisTech dagli studenti iscritti al Politecnico di Bari sono equipollenti al secondo anno del C.d.L. Magistrale in Ingegneria Meccanica. La prof.ssa Cherubini propone quindi i riconoscimenti che seguono, formulati secondo la tabella di corrispondenza tra i voti ottenuti all'ENSAM e quelli validi per il Politecnico di Bari, qui riportata per memoria.

Corrispondenza voti					
Italia	18-24	25, 26	27, 28, 29	30	30 e Lode
Francia	10	12	14	15	16
valore del voto ENSAM inteso come valore centrale dell'intervallo. Interpolazione lineare nell'intervallo.					
voto ENSAM <10, >9,5 voto Poliba 18/30					
voto ENSAM convertito in voto Poliba con arrotondamento all'intero superiore se il decimale è >0,5					

MASTER 'MFFA' Studente – Fabio SPAGNOLETTA

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Esame a scelta (tesi)	16,00	6	30	Lode		A scelta
Tirocinio		6				Tiroc. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovrannumerario		1	30	Lode		Sovrannum
TOTALE		29+1				

Dati studente e sede estera

Cognome	Spagnoletta
Nome	Fabio
Matricola	586247
Corso di studio	Magistrale Ing. Meccanica

Curriculum/indirizzo CdS	Aeronautico		
A.A. ordinamento (coorte)			
Dipartimento	DMMM		
Coordinatore Mobilità	Prof.ssa Cherubini Stefania		
Sede estera	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech		
Codice Erasmus sede estera	F PARIS62	stimata	effettiva
Data inizio mobilità	12/09/2022		X
Data fine mobilità	15/09/2023		X

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	Data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Stage recherché d'un semester	06/09/2022	16.00	30	
Totale crediti ECTS conseguiti		30			

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	Data	voto (/30)	CF U	TA F	C/S	note (SSD)
1	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale	06/09/2022		17	E	C	
2	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio	06/09/2022		6	F	C	
3	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	06/09/2022	30 e lode	6	D	C	ING-IND08
4	Master Thesis Erasmus – crediti sovranumerari	06/09/2022	30 e lode	1	D	S	
Totale CFU curricolari		29					
Totale CFU in sovranumero		1					

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	Tirocinio	F		6	0	6	
2	Esami a scelta libera	D	ING-IND08	6	0	6	
3	Prova finale	E		12	1	11	
4	Lavorazioni di materialiaeronautici	B		6	0	6	
Totale CFU eliminati dal piano di studi		29					

Studente – Federico Iorio

	ENSAM	POLIBA				
	voto	CFU/E CTS	voto in trentesimi	Lode	SSD	Attività Formativa
Fundamental Aerodynamics	13,5	3	27		IND/06	Affine
Bases of compressible numerical simulations	13,96	3	28		IND/08	Caratt.

Dynamics of turbulence	15,05	3	30		IND/06	Affine
Aeroacustics	15,25	3	30		IND/06	Affine
High fidelity numerical simulations for turbulent flows	17,00	3	30	Lode	MAT/08	A scelta
Flow instabilities	16,00	3	30	Lode	IND/08	Caratt.
Aeroelasticity	9,75	3	20		IND/06	Affine
Numerical Methods for Incompressible Flows	13,5	3	27		IND/06	Affine
Optimisation in aerodynamics	14,40	3	29		IND/08	Caratt.
Foreign language	18,40	3	30	Lode	L-IN/12	A scelta
Esame a scelta (tesi)	17,00	6	30	Lode		A scelta
Tirocinio		6				Tirot. f.
Tesi		17				prova fin.
Tesi- credito sovranumerario		1	30	Lode		Sovrannum
TOTALE		59+1				

1 Dati studente e sede estera

Cognome	IORIO
Nome	FEDERICO
Matricola	586249
Corso di studio	Corso di Laurea Magistrale MECHANICAL ENGINEERING
Curriculum/indirizzo CdS	MECHANICS
A.A. ordinamento (coorte)	
Dipartimento	DMMM
Coordinatore Mobilità	Prof.ssa Cherubini Stefania

Sede estera	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, Paris		
Codice Erasmus sede estera	F PARIS62	stimat	effetti
		a	va
Data inizio mobilità	19/09/2022		X
Data fine mobilità	12/09/2023		X

2 Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Aérodynamique fondamentale	29/11/2022	13.50	3	
2	Dynamique et modélisation de la turbulence	30/11/2022	15.05	3	
3	Bases de la simulation numérique	01/12/2022	13.96	3	
4	Méthodes numériques pour les écoulements incompressibles	02/12/2022	13.50	3	
5	Aéroélasticité	02/12/2022	9.75	3	
6	Langue français	08/02/2023	18.40	3	
7	Aéroacoustique	21/02/2023	15.25	3	
8	Instabilités des écoulements	22/02/2023	16.00	3	

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
9	Simulation numérique haute-fidélité pour les écoulements turbulentes	23/02/2023	17.00	3	
10	Optimisation en aérodynamique	24/02/2023	14.40	3	
11	Stage	12/09/2023	17.00	30	

Totale crediti ECTS conseguiti	60
--------------------------------	----

3 Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)	
1	Fundamentals of aerodynamics	29/11/2022	27	3	C	C	IND/06	
2	Dynamics and modelling of turbulence	30/11/2022	30	3	C	C	IND/06	
3	Basics of numerical simulation	01/12/2022	28	3	B	C	IND/08	
4	Numerical methods for incompressible flows	02/12/2022	27	3	C	C	IND/06	
5	Aeroelasticity	02/12/2022	20	3	C	C	IND/06	
6	French language	08/02/2023	30 lode	3	D	C	L-IN/12	A scelta
7	Aeroacoustics	21/02/2023	30	3	C	C	IND/06	
8	Flow instabilities	22/02/2023	30 Lode	3	B	C	IND/08	
9	High-fidelity numerical simulation of turbulent flows	23/02/2023	30 Lode	3	D	C	MAT/08	
10	Optimisation in aerodynamics	24/02/2023	29	3	B	C	IND/08	
11	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale	12/09/2023		17	E	C		
12	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio	12/09/2023		6	F	C		
13	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	12/09/2023	30 e Lode	6	D	C	IND/08	
14	Master Thesis Erasmus – crediti in sovrannumero	12/09/2023	30 e Lode	1	D	S		

Totale CFU curricolari	59
Totale CFU in sovrannumero	1

4 Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	Design and management of industrial systems	B	ING-IND/17	9	0	9	
2	Modeling of complex flows	C	ING-IND/06	6	0	6	
3	Virtual prototyping	B	ING-IND/15	9	0	9	
4	Esami a scelta	D		12	0	12	
5	Tirocinio	F	NN	6	0	6	
6	Prova finale	E	PROFIN_S	18	1	17	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	59
---	----

MASTER IMCE

Studentessa: **Brunella BORGESSE**

n.	Nome esame o attività didattica	voto (/30)	CFU	Attività formativa	Curricolari/Sovrannum	note (SSD)	
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétiques	27	6	Caratt.	Curr.	IND/09	
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la propulsion terrestre et aéronatique	27	6	Caratt	Curr.	IND/09	
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	29	6	Caratt	Curr	IND/09	
4	Optimisation des performances des turbomaquines	30	6	Caratt	Curr	IND/08	
6	Management stratégique et langue étrangère	30 Lode	6	A scelta	Curr	IND/35L-IN/12	
7	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale		17	Prova finale	Curr		
8	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio		6	Tirocinio	Curr		
9	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	30	6	A scelta	Curr	IND/08	
10	Master Thesis Erasmus – crediti sovranumerari	30	1	A scelta	Sovr		
Totale CFU curricolari		59					
Totale CFU in sovrannumero		1					

1. Dati studente e sede estera

Cognome	BORGESSE
Nome	BRUNELLA
Matricola	586901
Corso di studio	Magistrale Ing. Meccanica
Curriculum/indirizzo CdS	Energia
A.A. ordinamento (coorte)	LM30_40 - Ord. 2019
Dipartimento	DMMM

Coordinatore Mobilità	Prof.ssa Cherubini Stefania
-----------------------	-----------------------------

Sede estera	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech		
Codice Erasmus sede estera	F-PARIS062	stimata	effettiva
Data inizio mobilità	2/09/2022		X
Data fine mobilità	6/09/2023		X

2. Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétique	9/02/2023	13.19	6	
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la proulsion terrestre et aéronatique	10/02/2023	13.45	6	
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	16/01/2023	14.50	6	
4	Optimisation des performances des turbomachines	18/02/2023	15	6	
5	Management stratégique et langue étrangère	19/01/2023	17.67	6	
6	Stage recherché d'un semestre	05/09/2023	15	30	

Totale crediti ECTS conseguiti	60
--------------------------------	----

3. Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétiques	9/02/2023	27	6	B	C	IND/09
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la proulsion terrestre et aéronatique	10/02/2023	27	6	B	C	IND/09
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	16/01/2023	29	6	B	C	IND/09
4	Optimisation des performances des turbomaquines	18/02/2023	30	6	B	C	IND/08
6	Management stratégique et langue étrangère	19/01/2023	30 Lode	6	D	C	IND/35L-IN/12
7	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale	05/09/2023		17	E	C	
8	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio	05/09/2023		6	F	C	
9	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	05/09/2023	30	6	D	C	IND/08

10	Master Thesis Erasmus – creditisovrannumerari	05/09/2023	30	1	D	S	
----	---	------------	----	---	---	---	--

Totale CFU curriculari	59
Totale CFU in sovrannumero	1

4. Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	2320 - IMPIANTI MECCANICI II	B	ING-IND/17	6	0	6	
2	DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE [2318]	B	ING-IND/08	6	0	6	
3	MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEGLI IMPIANTI MOTORI [3065]	B	ING-IND/08	6	0	6	
4	TECNOLOGIE PER LE ENERGIE RINNOVABILI E LA PRODUZIONE DISTRIBUITA DELL'ENERGIA [2947]	B	ING-IND/08 ING-IND/09	12	0	12	
5	Tirocinio	F		6	0	6	
6	Esami a scelta libera	D		12	0	12	
7	Prova finale	E		12	1	11	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	59
---	----

Studente: Bartolomeo RIPA

n.	Nome esame o attività didattica	voto (/30)	CFU	Attività formativa	Curriculari/ Sovrannum	note (SSD)
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétiques	23	6	Caratt	Curr	IND/09
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la proulsion terrestre et aéronatique	29	6	Caratt	Curr	IND/09
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	27	6	Caratt	Curr	IND/09
4	Optimisation des performances des turbomaquines	27	6	Caratt	Curr	IND/08
6	Management stratégique et langue étrangère	30 Lode	6	A scelta	Curr	IND/35L- IN/12

7	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale		17	Prova finale	Curr	
8	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio		6	Tirocinio	Curr	
9	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	30 Lode	6	A scelta	Curr	IND/08
10	Master Thesis Erasmus – crediti sovranumerari	30 Lode	1	A scelta	Sovrann	

Totale CFU curriculari	59
Totale CFU in sovranumero	1

1. Dati studente e sede estera

Cognome	RIPA
Nome	BARTOLOMEO
Matricola	586625
Corso di studio	Magistrale Ing. Meccanica
Curriculum/indirizzo CdS	FABBRICA INTELLIGENTE
A.A. ordinamento (coorte)	LM30_40 - Ord. 2019
Dipartimento	DMMM
Coordinatore Mobilità	Prof.ssa Cherubini Stefania

Sede estera	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech		
Codice Erasmus sede estera	F-PARIS062	stimata	effettiva
Data inizio mobilità	2/09/2022		X
Data fine mobilità	6/09/2023		X

2. Crediti conseguiti all'estero

In questa sezione si riportano i dati del Learning Agreement (se prima della conclusione della mobilità) o del Transcript of Record e di altri crediti eventualmente risultanti da altre certificazioni, p. es. relative a corsi di lingua, progetti per tesi di laurea, ecc. (se dopo la conclusione della mobilità).

Ai fini del riconoscimento dei crediti, la data di conseguimento, se non si evince dalla documentazione, deve essere fissata a quella di fine mobilità (e non a quella in cui avviene il riconoscimento).

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétiques	9/02/2023	11,09	6	
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la proulsion terrestre et aéronatique	10/02/2023	14,30	6	
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	16/01/2023	13	6	
4	Optimisation des performances des turbomachines	18/02/2023	13	6	
5	Management stratégique et langue étrangère	19/01/2023	17,25	6	
6	Stage recherché d'un semestre	05/09/2023	17	30	

Totale crediti ECTS conseguiti	60
--------------------------------	----

3. Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	Fondaments de l'efficacitéEnergétiques	9/02/2023	23	6	B	C	IND/09
2	Systèmes réactifs, turbulence et transferts, applications à la propulsion terrestre et aéronautique	10/02/2023	29	6	B	C	IND/09
3	SystèmeEnergétiquesEfficients	16/01/2023	27	6	B	C	IND/09
4	Optimisation des performances des turbomaquines	18/02/2023	27	6	B	C	IND/08
6	Management stratégique et langue étrangère	19/01/2023	30 Lode	6	D	C	IND/35L-IN/12
7	Master Thesis Erasmus – crediti di prova finale	05/09/2023		17	E	C	
8	Master Thesis Erasmus – crediti di tirocinio	05/09/2023		6	F	C	
9	Master Thesis Erasmus – crediti a scelta libera	05/09/2023	30 Lode	6	D	C	IND/08
10	Master Thesis Erasmus – creditisovrannumerari	05/09/2023	30 Lode	1	D	S	

Totale CFU curriculari	59
Totale CFU in sovrannumero	1

4. Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	2320 - IMPIANTI MECCANICI II	B	ING-IND/17	6	0	6	
2	2870-METODI AVANZATI PER LA STAMPA 3D ED IL REVERSE ENGINEERING	B	ING-IND/16	6	0	6	
3	2957-REALTA' AUMENTATA PER L'INDUSTRIA	B	ING-IND/15	6	0	6	

4	2956-SISTEMI DI PRODUZIONE INTERCONNESSI	B	ING-IND/16	12	0	12	
5	Tirocinio	F		6	0	6	
6	Esami a scelta libera	D		12	0	12	
7	Prova finale	E		12	1	11	
Totale CFU eliminati dal piano di studi			59				

La Giunta unanime approva.

Il Prof. Marco TORRESI (Referente Erasmus Outgoing dei CdS in Ingegneria Meccanica) ha fatto pervenire le seguenti proposte di approvazione Learning Agreement e riconoscimento crediti Erasmus.

Richieste di approvazione Learning Agreement programma Erasmus (Before the Mobility)

Lo studente **Hamed ANSARI**, Matricola **587160**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Mechanical Engineering** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso la **University of Connecticut, Health Center (USA)**.

Esami da sostenere in mobilità (18 ECTS):

- Master Thesis (18 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Prova Finale (tesi) (18 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

La studentessa **Sara CALABRESE**, Matricola **590241**, iscritta al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso l'**Universidad de Sevilla**.

Esami da sostenere in mobilità (30 ECTS):

- Tecnología Eléctrica (4.5 ECTS)
- Sistemas de Energía Eléctrica (6 ECTS)
- Electrónica de Potencia (1.5+3 ECTS)
- Métodos Numéricos en la Ingeniería (6 ECTS)
- Máquinas Eléctricas (6 ECTS)
- Remediación de Suelos Ingeniería (3 ECTS)

Esami da riconoscere (30 CFU):

- Macchine Elettriche e Sistemi Elettrici per l'energia (12 CFU)

- Modellistica e Metodi Numerici per la Simulazione dei Sistemi Energetici (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)
- Esame a scelta (6 CFU)

La Prof.ssa **Maria Dicorato**, si è espressa favorevolmente alla sostituzione di “**Macchine Elettriche e Sistemi Elettrici per l’energia**” (12 CFU) con “**TecnologíaEléctrica**” (4.5 ECTS) + “**Sistemas de EnergíaEléctrica**” (6 ECTS) più una parte di “**Electrónica de Potencia**” (1.5 ECTS).

Il Prof. **Pietro De Palma**, si è espresso favorevolmente alla sostituzione di “**Modellistica e Metodi Numerici per la Simulazione dei Sistemi Energetici**” (6 CFU) con “**MétodosNuméricos en la Ingeniería**” (6 ECTS).

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Stefano DIBENEDETTO**, Matricola **580779**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale inIngegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso l’**Universidad de Jaen**.

Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):

- Master Thesis (24 ECTS)

Esami da riconoscere (24 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (18 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Francesco GRASSO**, Matricola **577428**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale inIngegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso il **dipartimento NVH di McLaren Automotive(Spagna)**.

Esami da sostenere in mobilità (18 ECTS):

- Master Thesis (18 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (12 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Vito LARASPATA**, Matricola **586372**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso la **Liège Université, Faculté des Sciences Appliquées Département d'Aérospatiale et Mécanique (Francia)**.

Esami da sostenere in mobilità (18 ECTS):

- Master Thesis (18 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (12 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Nicola MISCEO**, Matricola **590046**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso **l'IMFT – Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse, (Francia)**.

Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):

- Master Thesis (24 ECTS)

Esami da riconoscere (24 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (18 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Gabriele PUPILLO**, Matricola **585995**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Mechanical Engineering** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso il **Massachusetts Institute Of Technology, MIT (USA)**.

Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):

- Master Thesis (24 ECTS)

Esami da riconoscere (24 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (18 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Vincenzo SCARINGI**, Matricola **586973**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale inIngegneria Meccanica** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso l'**Institute for Combustion Technology at RWTH, Aachen University(Germania)**.

Esami da sostenere in mobilità (18 ECTS):

- Master Thesis (18 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (12 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Lo studente **Luca SCHOLAMACCHIA**, Matricola **586913**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale inMechanical Engineering** chiede che gli venga approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità presso il **Technology Centre for Advanced and Smart Technologies University of Northampton (UK)**.

Esami da sostenere in mobilità (24 ECTS):

- Master Thesis (24 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Tirocinio (6 CFU)
- Prova Finale (tesi) (18 CFU)

Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Richieste di approvazione Learning Agreement programma Erasmus (During the Mobility)

Allo studente **Enrico SCIANNI**, Matricola **589463**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale inIngegneria Meccanica** nella Giunta del giorno **15/05/2023**, era stato approvato il seguente Learning Agreement per una mobilità Erasmus presso l'**Universidad de Valencia Escuela Politecnica Superior de Alcoy**.

Esami da sostenere in mobilità (12 ECTS):

- Building Facilities 1 (6+1.5 ECTS)
- Joint Engineering (4.5 ECTS)

Esami da riconoscere (12 CFU):

- ImpiantiMeccanici 2 (6 CFU)
- TecnologiadelleGiunzioni (6 CFU)

Ora, lo stesso chiede che vengano approvate le seguenti variazioni al proprio Learning Agreement:

- Aggiunta di **Structure and Characterization Techniques of Advanced Materials**(6 ECTS) e di **Composite Materials (Design, Characterization and Manufacturing)** (4.5 ECTS) al posto di **Progettazione Meccanica 2 (Modulo 1)** (6 CFU);

Il Prof. **Umberto Galletti** si è espresso favorevolmente.

Il Learning Agreement diventa:

Esami da sostenere in mobilità (22.5 ECTS):

- Building Facilities 1 (6+1.5 ECTS)
- Joint Engineering (4.5 ECTS)
- Structure and Characterization Techniques of Advanced Materials (6 ECTS)
- Composite Materials (Design, Characterization and Manufacturing) (4.5 ECTS)

Esami da riconoscere (18 CFU):

- Impianti Meccanici 2 (6 CFU)
- Tecnologie delle Giunzioni (6 CFU)
- Progettazione Meccanica 2 (Modulo 1) (6 CFU)

Restano **4.5 CFU** sovrannumerari per il corso di **Composite Materials (Design, Characterization and Manufacturing)**. Vista la compatibilità del presente Learning Agreement con gli obiettivi del corso, la Giunta **approva**.

Richieste di riconoscimento crediti

Lo studente **Roberto ARATRI**, Matricola **586477**, iscritto al corso di **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica** e al rientro dal suo periodo all'estero presso l'**Univeritat Politecnica de Catalunya (UPC)**, chiede il riconoscimento crediti come da tabelle seguenti:

Crediti conseguiti all'estero

n.	Nome esame o attività didattica	data	voto locale	crediti ECTS	note
1	Traineeship	28/09/2023	idoneo	6	

Totale crediti ECTS conseguiti	6
--------------------------------	---

Crediti riportati nel piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	Data	voto (/30)	CFU	TAF	C/S	note (in particolare: SSD)
1	Tirocinio	28/09/2023	Idoneo	6	F	C	

Totale CFU curricolari	6
Totale CFU in sovrannumero	

Crediti eliminati dal piano di studi dello studente

n.	Nome esame o attività didattica	TAF	SSD	CFU originari	CFU da sostenere	CFU eliminati	Note
1	Tirocinio	F		6	0	6	

Totale CFU eliminati dal piano di studi	6
---	---

Considerato il Transcript of Record trasmesso dall'Univeritat Politecnica de Catalunya (UPC), la Giunta **approva**.

.....

Pratiche docenti:

8. Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;

Il Presidente comunica che in data 1° ottobre 2023 ha preso servizio in qualità di ricercatore di tipo B, il prof. Gianluca Orlando, nel SSD MAT/05, già ricercatore L. 240/2010 art. 24 c. 3 lettera A presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari.

Tenuto presente che, al docente sopra citato sono già stati conferiti a vario titolo incarichi di insegnamento per il corrente anno accademico, il Presidente elenca detti incarichi e, avendo già sentito l'interessato, propone di trasformare in compito didattico istituzionale per i ricercatori, l'insegnamento già assegnato a titolo oneroso. Il Presidente rappresenta che, in caso di approvazione della proposta da parte della Giunta, non è più previsto il compenso per l'insegnamento già assegnato a titolo oneroso.

Pertanto, il Presidente propone di assegnare al Prof. Gianluca Orlando per l'A.A. 2023/2024 come compito didattico, i seguenti insegnamenti:

- 1) "Probabilità e statistica (A-K)", 6 CFU, SSD MAT/05, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, già assegnato come compito didattico istituzionale per i ricercatori dal Consiglio di Dipartimento del 2 maggio 2023;
- 2) "Probabilità e statistica (L-Z)", 6 CFU, SSD MAT/05, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, già assegnato al prof. Orlando come affidamento a titolo oneroso con D.D. 136 del 28/07/2023.

La Giunta di Dipartimento, all'unanimità,

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 175 del 14.03.2019;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari – Parte Generale - emanato con Decreto Rettoriale n. 116 del 21 marzo 2013, e successive modifiche e integrazioni;

DELIBERA

di assegnare al prof. Gianluca Orlando ricercatore ai sensi della L. 240/2010 art. 24 c. 3 lettera B, come compito didattico per l'a.a. 2023/2024 gli insegnamenti di seguito riportati:

- 1) "Probabilità e statistica (A-K)", 6 CFU, SSD MAT/05, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, già assegnato come compito didattico istituzionale per i ricercatori dal Consiglio di Dipartimento del 2 maggio 2023;
- 2) "Probabilità e statistica (L-Z)", 6 CFU, SSD MAT/05, Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale, già assegnato al prof. Orlando come affidamento a titolo oneroso con D.D. 136 del 28/07/2023.

9. Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;

Il Presidente fa presente che il Rettore con proprio Decreto n. 1085 del 29 settembre 2023, ha emanato il quarto bando di vacanza, scaduto il giorno 5 ottobre 2023, per l'assegnazione di incarichi di insegnamento a titolo gratuito o oneroso su corsi ufficiali del Dipartimento ancora senza copertura.

Si procede prendendo in esame le candidature pervenute da docenti universitari di ruolo per l'affidamento di incarichi a titolo gratuito degli insegnamenti ufficiali del Dipartimento. I docenti interessati, se presenti, escono dall'aula.

E' pervenuta un'unica candidatura da parte del RTD/A afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico Prof. Guido Violano, SSD ING-IND/14, che ha richiesto come compito didattico da ricercatore e dunque a titolo gratuito l'insegnamento "Costruzione di veicoli terrestri", SSD ING-IND/14, 6 CFU, del CL Magistrale in Ingegneria Meccanica – Bari.

Al termine, la Giunta di Dipartimento

Visto il "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento";

Esaminati il curriculum ed i titoli esibiti;

DELIBERA

all'unanimità di affidare a titolo gratuito, per l'a.a. 2023/2024, gli insegnamenti riportati nell'elenco allegato (**Allegato 9.1**) al presente verbale.

Il Presidente comunica, altresì, quanto segue:

- 1) il prof. Marco Mazzarisi, RTD/A reclutato a valere sui fondi PNRR, afferente al DMMM, SSD ING-IND/16, con nota del 22 settembre 2023, ha richiesto che l'insegnamento "Qualità e Sostenibilità dei Processi nell'industria 4.0\2° modulo: Processi nell'industria 4.0", SSD ING-IND/16, **6 CFU**, CL in Ingegneria Gestionale, già affidatogli dalla Giunta del DMMM dell'11 settembre 2023 come supplenza a titolo gratuito, possa essergli assegnato come supplenza a titolo retribuito, tenuto presente che, come deliberato tra le altre cose in CdA del 25 e 26 maggio 2023, tutti gli RTD/A reclutati a valere sui fondi PNRR possono partecipare a bandi di supplenza per l'affidamento di insegnamenti a titolo oneroso e gratuito;
- 2) il prof. Andrea Lucchese, RTD/A reclutato a valere sui fondi PNRR, afferente al DMMM, SSD ING-IND/17, con nota del 22 settembre 2023, ha richiesto che l'insegnamento "Impianti meccanici I (L-Z)", SSD ING-IND/17, **9 CFU**, CL in Ingegneria Meccanica, già affidatogli con Decreto del Direttore DMMM n. 779 del 23 giugno 2023, possa essergli assegnato come supplenza a titolo retribuito, tenuto presente che, come deliberato tra le altre cose in CdA del 25 e 26 maggio 2023, tutti gli RTD/A reclutati a valere sui fondi PNRR possono partecipare a bandi di supplenza per l'affidamento di insegnamenti a titolo oneroso e gratuito;
- 3) la prof.ssa Maria Emanuela Palmieri, RTD/A reclutata a valere sui fondi PNRR, afferente al DMMM, SSD ING-IND/116, con nota del 22 settembre 2023, ha richiesto che l'insegnamento "Digital Manufacturing e Fabbricazione per deformazione plastica\2° modulo: Fabbricazione per deformazione plastica", SSD ING-IND/16, **3 CFU**, CL Magistrale in Ingegneria Meccanica - Taranto, già affidatole con Decreto del Direttore DMMM n. 779 del 23 giugno 2023, possa esserle assegnato come supplenza a titolo retribuito, tenuto presente che, come deliberato tra le altre cose in CdA del 25 e 26 maggio 2023, tutti gli RTD/A reclutati a valere sui fondi PNRR possono partecipare a bandi di supplenza per l'affidamento di insegnamenti a titolo oneroso e gratuito.

Dopo ampio dibattito, la Giunta, all'unanimità,

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 175 del 14.03.2019;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari – Parte Generale - emanato con Decreto Rettorale n. 116 del 21 marzo 2013, e successive modifiche e integrazioni;

- VISTO** il Regolamento “del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento”;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 e 26 maggio 2023, p. 17 OdG;
- VISTE** le richieste presentate dai proff. M. Mazzarisi, A. Lucchese e M.E. Palmieri;

DELIBERA

di approvare le istanze presentate dai proff. M. Mazzarisi, A. Lucchese e M.E. Palmieri, di seguito specificate:

- al prof. Mazzarisi si assegna come affidamento a titolo oneroso “Qualità e Sostenibilità dei Processi nell’industria 4.0\2° modulo: Processi nell’industria 4.0”, SSD ING-IND/16, 6 CFU, CL in Ingegneria Gestionale, per un compenso di € 1.800,00;
- al prof. Lucchese si assegna come affidamento a titolo oneroso “Impianti meccanici I (L-Z)”, SSD ING-IND/17, 9 CFU, CL in Ingegneria Meccanica, per un compenso di € 2.700,00;
- alla prof.ssa Palmieri si assegna come affidamento a titolo oneroso “Digital Manufacturing e Fabbricazione per deformazione plastica\2° modulo: Fabbricazione per deformazione plastica”, SSD ING-IND/16, 3 CFU, CL in Ingegneria Meccanica, per un compenso di € 900,00.

10. Bandi supplenze;

Il Presidente elenca tutti i corsi ufficiali del Dipartimento, da erogare a Bari, Taranto e Lecce nell’A.A. 2023/2024, ad oggi senza copertura dopo il quarto bando di vacanza e indica l’eventuale retribuzione per ciascuno di essi in caso di attribuzione a titolo oneroso. Il Presidente propone di richiedere al Rettore l’emanazione del quinto bando di vacanza relativo all’A.A. 2023/2024 per l’affidamento degli incarichi di docenza sui suddetti corsi.

Relativamente alla retribuzione, il Presidente propone di adottare per l’a.a. 2023/2024 il medesimo costo orario stabilito dal Consiglio di Amministrazione del 2 luglio 2014 per l’affidamento a titolo oneroso degli incarichi di insegnamento; in ogni caso la retribuzione proposta è indicativa e sarà corrisposta subordinatamente all’effettivo stanziamento del suddetto budget a favore del DMMM.

Al termine, dopo ampia discussione, all’unanimità, la Giunta

delibera

di approvare la proposta del Presidente, riassunta nell’elenco allegato al presente verbale (Allegato_1_P_10).

11. Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

12. Interventi straordinari a favore della didattica;

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

13. Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

Pratiche Amministrative:

14. Autorizzazione alla spesa

Il Presidente introduce l'argomento e invita il Dott. Vitantonio Martino a relazionare in merito alle procedure di spesa pervenute.

Il **Prof. Pietro De Palma**, Responsabile del Progetto "RIC AUTOFIN DE PALMA", chiede, previo esperimento di procedura a evidenza pubblica, l'approvazione della spesa per n. 1 borsa di studio *post-lauream*, funzionale al predetto Progetto di Ricerca. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

La tipologia della borsa è dettagliata nella seguente tabella:

Importo borsa	€ 5.000,00 (cinquemila/00)
Importo rimborso spese attività fuori sede	Non riconosciuto
Durata	2 mesi. L'attività di studio e ricerca potrà essere rinnovata fino ad un ulteriore periodo massimo di 2 mesi.
Luogo delle attività di Borsa	Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari.
Tema dello studio e ricerca	"Simulazione numerica e analisi della instabilità termoacustica in combustori" Il borsista dovrà produrre: - una relazione finale sulle attività svolte
Responsabile scientifico del Progetto/Contratto	Prof. Pietro De Palma
Responsabile scientifico delle attività di Borsa	Prof. Pietro De Palma
Criteri di selezione	Titoli
Requisiti e titoli richiesti	Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O in Ingegneria Meccanica.
Requisiti preferenziali	1. Inerenza della tesi di laurea al tema della simulazione numerica della instabilità termoacustica in combustori; 2. periodi di permanenza e/o ricerca scientifica in paesi esteri; 3. pubblicazioni e/o altri titoli pertinenti al tema di ricerca della borsa.
Voce Co.AN	C.A. 04.46.05.14.01 (altre borse esenti)
Progetto a cui imputare la spesa	Progetto "RIC AUTOFIN DE PALMA" - Responsabile Scientifico Prof. Pietro De Palma Voce di spesa del Progetto: _ Contratti

Al termine della breve relazione, la Giunta, verificata la conformità della richiesta alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del progetto, nonché la disponibilità del budget, approva la spesa di € 5.000,00 (euro cinquemila/00) sulla voce CO.ANC.A. 04.46.05.14.01 (altre borse

esenti) del Progetto “RIC AUTOFIN DE PALMA” - Responsabile Scientifico Prof. Pietro De Palma, e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Settore Risorse Umane-Ufficio contratti e borse di studio di questo Ateneo.

Agli atti risultano, altresì, le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

1. Proposta del Prof. **Marco Donato DE TULLIO** per l'acquisto di una ‘**Stazione di stampa 3D per dispositivi microfluidici - ProFluidics 285D**’ dell'importo di € **18.678,20** (diciottomilaseicentotrentotto/20) di cui € 15.310,00 (imponibile) oltre IVA al 22 % di € 3.368,20, necessaria per il laboratorio CFL, in grado di produrre una varietà di dispositivi microfluidici, come ad esempio dispositivi trasparenti con microcanali complessi inglobati nella struttura o stampi master per dispositivi PDMS e dispositivi biocompatibili, a valere sul Progetto BRIEF - BioRoboticsResearch and Innovation Engineering Facilities - Codice Progetto F368E68F - PNRR - Quota DMMM – CUP J13C22000400007 - Prof. G. Percoco_Prof. M. De Tullio.

Al termine della breve relazione,

la Giunta,

VISTO il vigente Statuto di Ateneo;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023 n.36 – Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'art.1 della legge 21 giugno 2022 n.78, recante delega del Governo in materia di contratti pubblici ss. mm. e i., ed in particolare l'art. 225, 8° comma, del Libro V parte III;

VISTA la Legge n. 108/2021 di conversione del D.l. n. 77/2021, nonché la Legge 11 settembre 2020, n.120, di conversione del D.L. 16 luglio 2020, n.76 “*Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali*” (Decreto Semplificazioni), ed in particolare l'art.1, commi 1 e 2, lett. a);

VISTO l'art. 15 del D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 – “*Responsabile unico di progetto (RUP)*”, nonché l'allegato I.2, di cui artt. 1-9, di natura regolamentare al codice, che ha assorbito le Linee guida n.3 dell'ANAC, sulla specificazione (non tassativa) delle competenze e dei requisiti del RUP;

VISTO l'art. 37 del D.lgs. n.33/2013 “*Obblighi di pubblicazione concernenti i contratti pubblici di lavori, servizi e forniture*”, così come sostituito dall'art. 224, comma 4, del decreto legislativo n. 36 del 2023 e loro successive modifiche e integrazioni, in materia rispettivamente di “*Amministrazione trasparente*” e “*Norme di contrasto alla corruzione*”;

VISTA la richiesta di acquisto formulata dal Prof. Marco Donato DE TULLIO avente ad oggetto l'acquisto di “ProFluidics 285D - stampante 3D” per le attività previste nell'ambito del “Progetto BRIEF - Codice Progetto F368E68F - PNRR - Quota DMMM – CUP J13C22000400007 - Prof. G. Percoco_Prof. M. De Tullio, REFERENTE Prof. Ing. M. De Tullio, come meglio risulta dalla documentazione allegata alla presente determina, per un importo pari a € 15.310,00 (quindicimilatrecentodieci/00) oltre IVA;

con voto all'unanimità

DELIBERA

- di approvare la spesa per l'acquisto di cui al punto 1);
- di nominare quale Responsabile Scientifico del Progetto, cui affidare il compito di coordinare e verificare l'esecuzione delle attività nonché di monitorare il rispetto del relativo cronoprogramma, il prof. Marco Donato DE TULLIO, afferente al DMMM;
- di dare mandato al Direttore di apportare eventuali modifiche e/o integrazioni all'Ordine di acquisto emesso dal prof. Marco Donato DE TULLIO.

Gli Uffici dell'Amministrazione Centrale opereranno in conformità a quanto deliberato, nell'ambito delle

rispettive competenze.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 18:14.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Dott. Vitantonio Martino

Il Presidente
Prof. Giuseppe Carbone